# الابحث العلاي

# في مصروالوطي العريبي



محمد مسعد ياقوت

دار النشر للجامعات



# أزمة البحث العلمي في مصروالوطن العربي

تليجرام مكتبة فواص في بحر الكتب

محمد مسعد ياقوت

#### بطاقة فيرسة

#### فهرسة أثناء النشر إعداد الهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية إدارة الشئون الفنية

ياقوت، محمد مسعد

أزمة البحث العلمي في مصر والوطن العربي/ محمد مسعد ياقوت - ط١ - القاهرة دار النشر للجامعات، ٢٠٠٧.

۲۰۹ ص، ۲۶ سم.

تدمك ٢ ١٩٤ ١ ٢ ٢ ٧٧٩

١ - العلوم - البحوث

أ- العنوان

0 . V . Y

تاريخ الإصدار: ١٤٢٨هـ - ٢٠٠٧م

حقوق الطبع: محفوظة للمؤلف

رقهم الإيسداع: ٢٠٠٦/٢٤٦٩٨

الترقسيم السدولي: 3-194-316-977 :ISBN

الكــــود: ٣/٣٨٢

تحسلير: لا يجوز نسخ أو استعمال أي جزء من هذا الكتاب بأي شكل من الأشكال أو بأية وسيلة من الوسائل (المعروفة منها حتى الآن أو ما يستجد مستقبلاً) سيواء بالتصوير أو بالتسجيل على أشرطة أو أقراص أو حفظ المعلومات واسترجاعها دون إذن كتابي من الناشر.







## 



إلى رنيقة الدرب، هقيقة القلم إلى النروجة التي عرفتها داعية ومربية... نروجتي الغالية

محمد ياقون



#### بِنسيرِ اللَّهِ النَّهُ زَالَحِهِ مِ

#### مقدمة

إن الباحث العربي ينظر إلى واقع البحث العلمي والمؤسسات البحثية من المحيط إلى الخليج، نظرة تحسر وألم، لما ألم بـ " البحث العلمي " من معوقات وأزمات، حالت دون رقى الأمة العربية والإسلامية إلى مستوى الحضارات والدول المتقدمة .

ولعل هذا الكتاب يرصد أهم المعوقات والتحديات التي واجهت وتواجه البحث العلمي في مصر والوطن العربي. ثم يرسم المستقبل المنشود للمؤسسات البحثية والعمل العلمي بشكل عام.. في زمن تتقدم فيه الدول والمؤسسات بفضل البحث العلمي الذي يتمتع بالإنفاق والدعم والحرية الأكاديمية التي تكفل للباحثين حياة علمية حسرة.. ومناحاً علمياً يحقق النهضة الحقيقية التي تنشدها الدول والمؤسسات..

وإن المتأمل لواقع البحث العلمي العربي ومؤسساته في الدول العربية، يتبين لمه مدى الفجوة الواسعة بينه وبين المستوى البحثي والأكاديمي العالميين، فالدول العربيسة تفتقر إلى سياسة علمية محددة المعالم، والأهداف والوسائل.

وانظر إلى هذه الأزمات:

ليس لدينا سياسة استراتيجية واضحة للبحث العلمي في الوطن العربي!

ليس لدينا ما يسمّى بصناعة المعلومات. !

ليس لدينا مراكز للتنسيق بين المؤسسات والمراكز البحثية..!

ليس لدينا صناديق متحصّصة بتمويل الأبحاث والتطوير..!

ليس لدينا حرية أكاديمية كافية، كتلك التي يتمتع بـــه البحـــث العلمـــي عنــــد الغرب..!

إضافة إلى البيروقراطية والمشكلات الإدارية والتنظيمية، والفساد المالي والإداري في مؤسسات البحث العلمي الحكومية، إلى جانب تأخر عملية نقل المعلومة التقنية مسن الدول المتقدمة إلى الدول العربية، و بقاء كثير من مراكز البحوث العربية تحت قيادات قديمة مترهلة، غير مدركة لأبعاد التقدم العالمي في ميادين البحث العلمي.. لا سيما في

العلوم التكنولوجية والفيزيقية.. وإهمال التدريب المستمر للباحثين.. بل قد وصل حال كثير من مؤسسات البحث العلمي إلى تحميش الكوادر البحثية التي لا تتفق وسياسة السلطة أو إمكاناتها، ومن ثم يتم تحجير – أو هجرة – هذه العقول إلى الدول الغربية، لتحد هذه العقول البيئة العلمية المناسبة لها، والمعززة لمواهبها، والداعمة الأفكارها الابتكارية..

لقد عبر الكاتب الكبير فهمي هويدي عن واقع البحث العلمي والتعليم الحسامعي في مصر هذه المقارنة والمفارقة العجيبة؛ حين أقمنا الدنيا ولم نقعدها، وهلنا وطبلنا، في مصر حين فاز فريقنا القومي بكأس أفريقيا في كرة القدم، لكننا التزمنا السصمت وأصبنا بالخرس حين فضحنا إعلان دولي عن أفضل ١٠٠ جامعة أفريقية، كشف النقاب عن أن جامعة القاهرة العريقة انحط قدرها حتى أصبحت تقع في المرتبة الثامنة والعشرين بين جامعات القارة. وحين صدمنا تقرير دولي آخر أخرج الجامعات المصرية من سجل ١٠٠ حامعة محترمة في العالم، في حين أخذت ٧ جامعات إسرائيلية مكافا في ذلك السجل.

ومن ثم لا سبيل لمحو هذا العار.. إلا بإنماض البحث العلمي.. ا

إن البحث العلمي من أشق وأرقى النشاطات التي يمارسها العقل البسشري علمى الإطلاق، وهو نوع من الجهاد المقدس، من أحل صناعة الحيساة وتحقيس التطسور والنهوض، وهذا الجهد المنظم لا يمكن أن يجري في فراغ، حيث ينبغي تسوفير الحريسة والدعم و الأموال وبناء المنشآت والمعامل والأدوات، وتأهيل الكوادر البشرية، وحلق الحوافز المادية والمعنوية، التي تجعل من الإنتاج الفكري عملاً يستحق المعاناة والجهسد المتواصل.. إذ بالإنتاج الفكري نكون أو لا نكون!

وفي هذا الكتاب أرجو من القارئ ألا يعتريه التشاؤم بسبب الواقع غير المسأمول للبحث العلمي.. ففي الكتاب كثير من الحلول التي تبشر بغد أفضل.. لاسيما وقسد أيقنت كثير من الأنظمة العربية أن نهضتها في رعاية البحث العلمي وتبني قضيته.. كما تبناها المسلمون الأوائل فقادوا وسادوا الأمم..

هذا، وقد قسمت فصول الكتاب على النحو التالي :

الفصل الأول- البحث العلمي: مفاهيم أساسية

الفصل الثاني- الحرية الأكاديمية في الوطن العربي: الواقع والمأمول. الفصل الثائث- واقع البحث العلمي في مصر و الوطن العربي. الفصل الرابع- هروب النحب العلمية (هجرة العقول). الفصل الخامس- الاستثمار في البحث العلمي. الفصل السادس- التوجهات المستقبلية للبحث العلمي.

محمد مسعد یاقوت info@yakoute.com yakoutey@yahoo.com

# الفصل الأول

البحث العلمي: مفاهيم أساسية

" أولو الأمرية العالم العربي يعتقدون بأن البحث العلمي مسألة ترفيه لا يقدر عليها ولا يقوم بها إلا السول الغنية والمتقدمة فقط ! ! "

(فاروق الباز)

### الغصل الأول

#### البحث العلمى : مفاهيم أساسية

#### مقهوم البحث العلمي :

لكن معظم هذه التعريفات تلتقي حول التأكيد على دراسة مشكلة ما بقصصد حلها؛ وفقا لقواعد علمية دقيقة؛ وهذا يعطي نوعا من الوحدة بين البحوث العلميسة رغم اختلاف حياديتها وتعدد أنواعها.

وقد تناول العديد من الباحثين مفهوم البحث العلمي، كما اختلفست مداخلسهم وتباينت اتحاهاهم حول هذا المفهوم، فكل واحد منهم قد نظر إليه من زاويته الخاصسة وحسب ميوله أو قناعته العلمية..

وعند تناول مصطلح (البحث العلمي)، يلاحظ أنه يتكون مسن كلمستين هسا (البحث) و(العلمي). أما البحث لغويا فهو مصدر الفعل الماضي (بَحَسث) ومعنساه: "تبع، فتش، سأل، تحرى، تقصى، حاول، طلب " وهذا يكون معنى البحسث هسو: طلب وتقصى حقيقة من الحقائق أو أمر من الأمور، وهو يتطلب التنقيسب والستفكير والتأمل؛ وصولاً إلى شيء يريد الباحث الوصول إليه (۱).

أما العلمي: فهي كلمة منسوبة إلى العلم، والعلم(Science): يعني المعرفة والدراية وإدراك الحقائق " والعلم في طبيعته " طريقة تفكير وطريقة بحث أكثر مما هو طائفة من القوانين الثابتة " وهو منهج أكثر مما هو مادة للبحث فهو "منهج لبحث كل العسالم الأمبريقي المتأثر بتجربة الإنسان وخبرته.

هذا، وعبارة البحسث العلمسي مسصطلح متسرحم عسن اللغسة الإنجليزيسة "Scientific Research"، فالبحث العلمي يعتمد على الطريقة العلمية.. والطريق

العلمية تعتمد على الأساليب والطرائق المنظمة الموضوعة في الملاحظة وتسجيل المعلومات ووصف الأحداث وتكويل الفرضيات.

ووفقاً لهذا التحليل فإن البحث العدمي يعني، عملية تقصي وتنقيب منظمة باتباع أساليب وطرائق ومناهج علمية محددة للحقائق العلمية بغرص التأكد من صحتها أو تعديلها.

ومن أهم تعريفات " البحت العلمي"، التي يستخدمها كثير من الباحثين والمنتشرة في كتب ودراسات مناهج البحث العلمي، مايمي:

- البحث العلمي هو "عملية فكرية منظمة يقوم بها شخص يسمى (الباحث) من أجل تقصي الحقائق في شأن مسألة أو مشكلة معينة تسمى (موضوع البحث) باتباع طريقة علمية منظمة تسمى (منهج البحث)؛ بغية الوصول إلى حسول ملائمة لنعلاج أو إلى نتائج صالحة للتعميم على المشكلات المماثلة تسمى (نتائج البحث).
- "استقصاء منظم يهدف إلى إضافة معارف يمكن النحقق من صحتها عـــن طريـــق الاختبار العلمي الشامل والدقيق لجميع الشواهد والأدلة التي يمكن التحقق منها"
- النقصي المنظم باتباع أساليب ومناهج علمية محددة للحقائق العلمية بقصد التأكد من صحتها وتعديلها أو إضافة معلومات جديدة لها".
- " الطريق المؤدي إلى الكشف عن الحقائق في العلوم بواسطة طائفة مسن القواعسد العامة، تميمن على سير العقل وتحديد عملياته؛ حتى يصل إلى نتيجة معلومة أسباها، وما يناسبها من حلول وذلك بطريقة محايدة غير متحيزة للمشكلة ".
- " طريقة أو منهج معير لفحص الوقائع وهو يقوم على مجموعة من المعايير والمقاييس تسهم في نمو المعرفة، ويتحقق البحث حير تخضع حقائقه للتحليل والمبطق والنجربة والإحصاء؛ مما يساعد على نمو النظرية".
- " البحث النظامي المضبوط والحبري في المقولات الافتراضية عن العلاقات المنصورة بين الحوادث الطبيعية أو الاجتماعية أو النفسية"..
  - " المحاولة الدقيقة الناقدة للتوصل إلى حلول للمشكلة التي تؤرق البشرية".

هذه هي أهم تعريفات " البحث العلمي "، التي كثيراً ما نقرأها في كل كتاب أو دراسة يتعلق موضوعها بأحد مناهج البحث العلمي.. أو البحث العلمي نفسه لاسيما أزمته.

ومن خلال العرض السابق لبعض تعريفات المحث العلمي يمكن القول:

إن كل تعريف منها تناوله من زاوية معينة؛ فالبعض أبرز أهداف البحث العلمي، والبعض الثابي أبرز جانب الأهميسة أو جانسب الخصائص، ولكمها في مجملها تعطى صورة واضحة لمفهوم البحث العلمي.

هذا، ويمكننا الجمع بين حل التعريفات السابقة في تعريف واحد شامل، وهو أن: البحت العلمي حزمة من الطرائق والخطوات المنظمة والمتكاملة تــستخدم في تحليــل وفحص معلومات قديمة؛ بمدف التوصل إلى نتائج جديدة، وهــــذه الطرائـــق تحتلــف باختلاف أهداف البحث العلمي ووظائفه وخصائصه وأساليبه.

#### خطوات البحث العلمي:

وبهاء على النعريفات السابقة؛ يتبين — بشكل مديهي — أن البحث العلمي يتألف من محموعة خطوات تتمثل في الشعور بالمشكلة أو بسؤال يحير الباحث، فيضع في حلولاً محتملة، هي الفروض، ثم تأتي بعد ذلك الخطوة التالية: وهمي اختبار صحة الفروض، والوصول إلى نتيجة محددة، ومن الطبيعي أن يتخلل هذه الحطوات الرئيسية عدة حطوات إجرائية، مثل تحديد المشكلة، وجمع البيانات السي تسساعد في احتيار الفروض المناسبة، وكذلك البيانات التي تستخدم في اختيار الفروض، والوصول إلى تعميمات، واستخدام هذه التعميمات تطبيقياً. وهكذا يسير البحث العلمي على شكل خطوات أو مراحل؛ لكي تزداد عملياته وضوحاً، إلا أن هذه الخطوات لا تسير باستمرار، بنفس التتابع، ولا تؤحذ بطريقة حامدة، كما أما ليست بالضرورة مراحل فكرية منفصلة، فقد يحدث كثير من التداخل بينها، وقد يتردد الباحسث بسين هذه الخطوات عدة مرات، كذلك قد تنطلب بعض المراحل جهداً ضئيلاً، بينما يستغرق المخض الآخر وقتاً أطول.

وهكدا يقوم استخدام هذه الحطوات على أساس من المرونة والوظيفية.

وتختلف مناهج البحث من حيث طريقتها، في اختبار صحة الفـــروض، ويعتمــــد ذلك على طبيعة وميدان المشكلة موضع البحث؛ فقد يصلح المنهج التجربي في دراسة مشكلة لا يصلح فيها المهج التاريخي أو دراسة الحالة.. وهكذا.

وكثيراً ما تفرض مشكلة البحث المنهج الذي يستخدمه الماحث.

واختلاف المنهج لا يرجع فقط إلى طبيعة وميدان المشكلة، بل أيضاً إلى إمكانات البحث المتاحة، فقد يصلح أكثر من منهج في دراسة بحثية معينة؛ ومع ذلسك تحسدد الظروف المتاحة أو القائمة المنهج الذي يختاره الباحث (١).

المهم أن أي منهج من مناهج البحث يقوم على خطوات علمية متكاملة، ومتفقة مع الأسلوب العلمي العام الذي يحكم أي منهج من مناهج البحث.

#### تعدد مناهج البحث العلمي:

ترجمة كلمة منهج باللغة الإنجليزية: Method ونظائرها في اللغات الأوروبية ترجع إلى أصل يوناني يعنى: البحث أو المعرفة أو النظر.

والمعنى الاشتقاقي لها يدل على الطريقة أو المنسهج السذي يسؤدي إلى الغسرض المطلوب..

هذا، والكلمة شائعة ومتوفرة في معاجم النغة العربية وتعني الطريق الواضح.. وقد وردت في القرآن الكريم، في قول الله تعالى:

### ﴿ لِكُلِّ جَعَلْنَا مِنكُمْ شِرْعَةً وَمِنْهَاجًا وَلَوْ شَآءً اللَّهُ لَجَعَلَكُمْ أَمَّةً وَحِدَةً ﴾ [المائدة: ٤٨]

وفي مجمل أقوال المفسرين، أن " المنهج والمنهاج" بمعنى الطريق الواضح ".

وفي ابتداء عصر المهضة الأوروبية أخذت كلمة " المنهج" مدلولاً اصطلاحياً؛ يعني ألها: طائفة من القواعد العامة المصوغة من أحل الوصول إلى الحقيقة في العلم بقدر الإمكان.

ويحدد أصحاب المنطق الحديث "المهج " بأنه: " فن التنظيم الصحيح لسلسلة من الأفكار العديدة، إما من أجل الكشف عن الحقيقة حين نكون بها جاهلين، وإما مس أجل البرهنة عبيها للآخرين حين نكون بها عارفين" (3).

وهذا يكون هناك اتجاهان للمنهج من حيث اختلاف الهدف، أحدهما يكشف عن الحقيقة، ويسمى منهج التحليل، والثاني يسمى منهج التصنيف...

وعلى العموم فتصنيف مناهج البحث، يعتمد عادة على معيار ما؛ حتى يتفسدى الحلط والتشويش.

وعادة تختلف التقسيمات بين المصنفين لأي موضوع، وتتنوع التصنيفات للموضوع الواحد، فإذا نظرنا إلى ماهج البحث من حيث العمليات العقليدة، الستي توجهها، أو تسير على أسسها، أمكننا القول إن هناك ثلائة أنواع من المناهج:

النوع الأول- المنهج الاستدلالي أو الاستنباطي: وفيه يربط العقل بين المقدمات والنتائج، أو بين الأشياء وعللها، على أساس المنطق العقلي، والتأمل الذهني، فهو يبدأ بالكليات ليصل منها إلى الجزئيات.

والنوع الثاني- هو المنهج الاستقرائي: وهو على عكس سابقه، يبدأ بالجزئيات ليصل منها إلى قوانين عامة، ويعتمد على التحقق بالملاحظة المنظمة الخاضعة للتجريب والتحكم في المتعيرات المختلفة..

والنوع الثالث- هو المنهج الاستردادي: فيعتمد على عملية استرداد ما كان في الماضي ليتحقق من مجرى الأحداث، ولتحليل القوى والمشكلات السي صاغت الحاضر..

فإدا أردنا تصنيف مناهج البحث استناداً إلى أسلوب الإجراء، وأهم الوسائل التي يستخدمها الباحث؛ نجد أن هناك المنهج التجريبي وهو الذي يعتمد على إحسراء التحارب نحت شروط معينة، ومهح المسح الذي يعتمد على جمع البيانات مسدانياً؛ بوسائل متعددة، ويتضمن الدراسة الكشفية والوصفية والتحبيلية، ومنهج دراسة الحالة، وينصب على دراسة وحدة معينة، فرداً كان أو وحدة اجتماعية، ويرتبط باختبارات ومقاييس خاصة، والمنهج التاريخي، ويعتمد على الوثائق والمحلفات الحسفارية المختلفة (٥).

هذا، وهناك من يصنف مناهج البحث العلمي اعتماداً على أربعة أسس: الـــزمن، والحجم، والمتغيرات المستخدمة، والهدف، على النحو التالي:

- (١) تصنيف مناهج البحث حسب البعد الزمني، ويشمل ذلك المهج التاريخي (دراسة الماصي)، والمنهج الإمبريفي (دراسة الحاضر)، والمسهج التنبؤي (دراسة الحاضر)، والمستقبل.
- (٢) تصنيف مناهج البحث حسب حجم المحوث، ويشمل ذلك منهج دراسة احالة، ومنهج الأصل الإحصائي العام، ومنهج العينة..
- (٣) تصيف مناهج البحث حسب المتغيرات المستخدمة فيه ويشمل ذلك المهج البعدي، والمنهج التحريبي.
- (٤) تصيف مناهج البحث حسب الهدف منه، ويشمل ذلك المهج الوصفي، والمنهج التفسيري، والمنهج الارتباطي..

#### أهمية البحث العلمي للحياة الإنسانية :

تتجلى أهمية البحث العلمي في الحياة الإنسانية، لكون البحث العلمسي العامسل الأساس في الارتقاء بمستوى الإنسان، فكرياً وثقافياً ومدنياً بحيث تتحق فيسه أهليسة الاستخلاف في الأرض، ذلك الاستخلاف الذي شرف به كائن الإنسان - دون غيره من الكائبات - تشريفاً وتكريماً من قبل الخالق سبحانه وتعالى.

وبشكل تفصيلي، فإن البحث العلمي يفيد الإنسان في تصحيح أفكاره ومعتقداته نحو الخالق سبحانه، كما يفيد في تصحيح بعض المعلومات عن الكون الذي يعيش فيه وعن الظواهر التي يحياها وعن الأماكن والآثار والشخصيات وغيرها. كما يفيسد في التغلب على الصعوبات التي قد يواجهها الإنسان سواء كانت سياسسية أو بيئيسة أو اقتصادية أو احتماعية أو ثقافية وغير ذلك. ويفيد في التفسير المقدي للآراء والمداهب والأفكار والقوانين. ويفيد في تفسير الظواهر الطبيعية والتنبؤ كما عن طريق الوصول إلى تعميمات وقرانين عامة كلية. كما يفيد البحث العلمي الإنسان في تقسمي الحقائق التي يستفيد منها في التغلب على معض مشاكله، كالأمراض والأوبئة والفقر، والموصول إلى أفضل الحلول للتغلب على مشكلات الماء والنقل والبيئة والإنتاج والشمية والتسويق والانتخاب وتداول السلطة والفن... إلح.

و تتحلى أهمية البحث العلمي – أكثر وأكثر – في هذا العصر المتسارع.. السذي يُرفع فيه شعار النقاء للأقوى.. والبقاء للأصلح! فلم يعد البحث العلمسي رفاهبسة أكاديمية تمارسه مجموعة من الباحثين القابعين في أبراج عاجية! إذ أصبح البحث العسمي هو محرك النظام العالمي الجديد ..! وأصبح العالم في سباق محموم للوصول إلى أكبر قدر ممكن من التقنية والمعرفة الدقيقة المشمرة التي تكفل الراحة والرفاهية للشعوب. ولا يختلف اثبان في أهمية البحث العلمي لفتح مجالات الإبداع والفسن والنميز لدى الأفراد والشعوب في ابجتمعات مهما تعددت واختلفت ثقافاتها.. كما أن البحث العلمي يعمل على إحياء التراث والأفكار والموضوعات القديمة وتحقيقها تحقيقاً علمياً دقيقاً، وبالتالي تطويرها للوصول إلى اكتشافات ومبتكرات جديدة.. فهو – أي البحث العلمي – يسمح بفهم حديد لدماضي في سبيل انطلاقة حديدة للحاضر ورؤيا استشرافية للمستقبل..

هذا، وتبدو أهمية البحث العلمي بشكل أوضح - في العالم العربي بالدات - عدما ندرك أن البحث العلمي هو الكفيل بتهيئة الوطن العربي، وردم الفحوة العلمية والتقافية بين العالم العربي والعالم المتقدم، والإسهام في تحسين المناخات الإنسانية في هذا الجزء المهم من العالم..

#### نشأة البحث العلمي وتطوره:

إن نشأة البحث العلمي قديمة قدم الإنسان على سطح الأرض، فمنذ أن حلق الله آدم، ونزوله الأرض، والإنسان يُعمل عقله وفكره ويبحث عن أفضل السبل لممارسية الحياة فوق سطح الأرض، ومن ثم لتحقيق وظيفة الاستخلاف التي خلق الله الإسسان من أحلها..

قال تعالى: ﴿ وَإِذْ قَالَ رَبُّكَ لِلْمُلَتِهِكُمْ إِنِّي جَاعِلٌ فِي ٱلْأَرْضِ خَلِيفَةٌ ﴾ [الفرن: ٣٠].

ومنذ ذلك اليوم، والإنسان يمارس المحاولات الدائبة للمعرفة وفهم الكون الـــدي يعيش فيه..

وظلت البشرية على مدار قرون طويلة تكتسب المعرفة بطريقة تلقائية مباشرة عن طريق استحدام الحواس الأساسية للإنسان.. وبالطبع لم تمارس أي منهج علمي في التوصل إلى الحقائق أو محاولة فهم بعض الظواهر التي تحدث حول الإنسان..

هذا، ولقد تطور البحث العلمي عبر العصور ببطء شديد واستغرق هذا التطور عدة قرون في التاريخ الإنساني، ومن الصعب تتبع تاريح البحث العلمي بالتفسصيل في هذه الصفحات القليلة وغاية مايستطاع هو ذكر بعض معالم التطور في مجال البحث العلمي وبشاطاته.

#### البحث العلمي في العصور القديمة:

يقصد بالعصور القديمة الفترات التي عاش فيها المسصريون القسدماء والبسابيون واليونان والرومان، فمنذ ذلك التاريخ كان اتجاه التفكير لدى قدماء المصريين اتحاهسا علميا تطبيقيا حيث برعوا في التخطيط والهندسة والطب والفلك والزراعة (1).

كما أسس المصريون القدماء حضارة علمية في الصيدلة والكيمياء يقــول عنــها المؤرخ جابين "إن المصريين كانوا منجما اغترف منه الأقدمون العقــاقير وأوصــافها المذكورة في أعمال ديسقوريدس وبليني وغيرهما كان من الواضح أنها مــأخوذه مــن المصريين القدماء (٧).

أما بالنسبة لقدماء اليونان فقد كان لهم اهتمام بالبحث العلمي حيث إلهم اعتمدوا على التأمل والنظر العقلي المجرد وقد وضع أرسطو قواعد المنهج القياسي والاستدلالي في التفكير العلمي كما فطن أيضا للامتقراء وكان الطابع التأملي هو الغالب على تفكيره. واعتمد اليونان أيضا في بنائهم العلمي على الاكتشافات السابقة التي سلطها المصريون والبابليون ومن أبرز علمائهم البارزين في هذا المجال فيثاغورس في الجغرافيا والرياضيات والفلسفة (٠٠٠ ق. م) وديمقراطس الذي اقترح نظرية التنافر السذري.. لشرح تركيب المادة (٠٠٠ ق.م) وثيوفراستوس الدي أسس طريق منهجية في البات، وأرشميدس عالم الفيزياء (٣٠٠ ق.م) وسترابو عالم الجغرافيا (٢٠ ق.م) وبطليمسوس الذي وضع أول نظرية ملائمة عن حركة الكواكب في القرن الثاني الميلادي.

أما التفكير العلمي عند الرومان فقد ازدهر أيضا ويعتبر الرومان ورئــة المعرفــة اليونانية ويتركز إسهامهم في الممارسة العلمية أكثر من متابعتهم لها وكــانوا صــناع قوابين ومهندسين أكثر منهم مفكرين متأملين (^).

#### البحث العلمي في العصور الوسيطة:

يقصد بالعصور الوسيطة الفتره الزمنية التي ازدهرت فيها احضارة الإسلامية وفترة عصر النهضة في أوروبا، وتمتد بلك الفترة من حوالي القرن الثامل حتى القرن السادس عشر الميلادي. وقد أفاد المسلمون في هذه الفترة من العلوم السابقة للمصريين القدماء والإغريق والرومان واليونان، وتعتبر الحضارة الإسلامية حلقة الاتصال بين الحضارات القديمة كحضارات المصريين والإغريق والرومان واليونان وبين من بعدهم في عصر النهضة الحديثة و لم يكتفوا بقل حضارة من قبلهم فقط بل أضافوا إليها علوما وفنونسا تميزت بالأصالة العلمية فالفكر الإسلامي تحاوز الحدود الصورية لمنطق أرسطو أي أن العرب عارضوا المنهج القياسي وخرجوا على حدوده إلى اعتبار الملاحظة والتجرسة مصدرا للبحث العلمي (٩).

كما أن العرب قد اتبعوا في إنتاجيتهم العلمية أساليب مبتكرة في المحث فاعتمدوا على الاستقراء والملاحظة والتدريب العلمي والاستعانة بأدوات القياس للوصول إلى النتائج العلمية وقد نبغ الكثير من العلماء المسلمين في مجال البحث العلمي مثل الحسن الفيتم وجابر س حيان والحوارزمي والبيروني وابن سينا وغيرهم وقد شهد علمي نبوغ العلماء العرب في هذا المجال الكثير من رواد المهضة الأوروبين منسل (Sarton) العالم الأمريكي الذي قال إن العرب أعظم معلمين في العالم في القرون الوسطى ولو لم تنقل إلينا كنوز الحكمة اليونانية لتوقف سير المدبية لبضعة قرون فالعرب قد أسهموا بإنتاجهم العلمي في تقدم الحضارة وأسهموا باصطناع منهج الاستقراء و اتحدفوا الملاحظة والتحربة أساسا للمحث العلمي (١٠٠).

ولقد ساهم الفكر الإسلامي في تأصيل الحضارة الإنسانية تأصيلا سويا وصائبا ووضعها في مسارها الصحيح ونقلها من العشوائية والتحبط إلى المناهج العلمية الصائبة التي تعتمد على أسس وقواعد ومبادئ كما أرسى الفكر الإسلامي قواعد وأساليب التحصيل العلمي لتمتى العلوم الإنسانية النظرية والتطبيقية وأرسى قواعد الموضوعية والشكلية في البحث والكتابة والاستقصاء ومن تلك القواعد والأسس السي وضعها العلماء المسلمون:

أ- قواعد منهج البحث العلمي التي يعتمد عليها في نقد مصادر الرواية.

ب- قواعد منهج البحث العممي التي يستند إليها في التحريح والتعديل.

جــ- قواعد التصنيف للروايات والآثار.

وقد أفاد رواد النهضة الأوروبية مثل روحر بيكون ١٢١٤م وليونارد دي فينشي ١٤٥٤م وغيرهم من العلوم العربية التي خلفوها لهم واعتمدوا عليها في بداء أسسس الحصارة الأوروبية الحديثة.

ويمكن القول باطمئنان أنه لا يوجد شيء من المعارف الإنسانية إلا ولمسمين فيه بحث أو تطوير أو إضافة أو إحاطة ومعرفة، ولقد استخدم المسمون في أبحاثهم العلمية المنطق القديم والمنطق الحديث على حد سواء، فلم يظنوا كما ظن مفكرو العصور الوسطى من الأوروبيين أن أرسطو قد وضع النظرية النهائية لقواعد الاستناج، ولكنهم اهندوا إلى أسلوب مهم من أساليب التفكير هو ما يطلق عليه الآن اسم الاسمقراء، وعرفوا المنهج الرياضي الذي يعتمد على المسلمات والبديهيات، وعنهم نقل بيكسون مسهجه العلمي لأنه تتلمذ على علماء المسلمين (۱۱).

عندما حمل المسلمون شعلة الحضارة الفكرية للإسسان؛ ووضيعوها في مكافيا السليم؛ كان هذا إيذاناً ببدء العصر العلمي القائم على المنهج السليم في البحت؛ فقيد تجاوز الفكر العربي الإسلامي الحدود التقليدية للتفكير اليوناني، وأضاف العدماء العرب المسلمون إلى الفكر الإنساني منهج البحث العلمي القائم على الملاحظة والتحريب. بجانب التأمل العقلي، كما اهتموا بالتحديد الكمي واستعانوا بالأدوات العدمية في القياس. وفي العصور الوسطى بينما كانت أوروبا غارقة في ظلام الجهل كان الفكر العربي الإسلامي يفجر - في نقلة تاريخية - كبرى ينابيع المعرفة.

ثم نقل الغربُ التراثُ الإسلامي، وأضاف إليه إضافات حديدة حسى اكتملست الصورة وظهرت معالم الأسلوب العلمي السليم، في إطار عام يشمل مناهج البحسث المختلفة وطرائقه في محتلف العلوم، التطبيقية والإنسانية.

وقد تمثل المسلمون المسهجية في بحوثهم ودراساتهم في مختلف جواسب المعرفة. والمنهجية التي اختطوها لأنفسهم تلتقي كثيرا بمناهج البحث الموضوعي في عسصرا، وشهد بذلك بعض المستشرقين الذين كتبوا مؤلفات يشيدون فيها بما يتمنع به العلماء المسلمون من براعة فائقة في منهج البحث والتأليف، ويبدو دلك واضحا في كتاب (مناهج العلماء المسلمين في البحث العلمي) للمستشرق "فرانتر روزنتال".

هذا، و الدراسات المقارنة للمنهج العلمي الحديث أثبتت أن المنهج العلمي الحديث وأسلوب التفكير المنطقي قد توفر لدى علماء المسلمين في دراساتهم وبحوثهم واكتشافاتهم في بحال الفلك والطب والكيمياء والصيدلة وبقية فروع العلم التطبيقي..

وهكذا، على مدى ألف عام مضت، حقق العرب قفزات كبيرة في كافة بحالات العلوم. وأصبحت بغداد ودمشق والقاهرة وقرطبة مراكز للإشعاع الحضاري بينما كانت الحال في أوروبا على عكس ذلك حيث كانت أوروبا تعيش عصرها المظلم . لقد أفاد العرب من علوم الإغريق والرومان وحضارة آسبا وحققوا تقدماً هائلاً - كما تقدم - في الرياضيات والميكانيكا والطب والكيمياء والعلوم التطبيقية إضافة إلى البحت والتقنية النظريين.

بين القرنين الثامن والثالث عشرتم اكتشاف أهم الاختراعات العلمية وتم إرساء أسس الحضارة الحديثة. وقد قدم العالم الإسلامي العلماء والاكتشافات العلمية بأعداد كبيرة، كما قدم الكثير من الإبداعات الفنية والمعمارية الرائعة والمكتسات السضخمة والمستشفيات الكبيرة ومحتلف التقيات والجامعات والصناعات وحرائط العالم وطرق الملاحة باستخدام الأجرام السماوية والكثير من الإسهامات الأحرى. ثم تم نقل هسذه المعرفة إلى والأوروبيين عن طريق مراكز الحضارة الإسلامية في إسبانيا قبل نماية العصور الوسيطة حينما ألحقت الحروب الصليبية بالعالم الإسلامي التدمير والخراب.

#### البحث العلمي في العصر الحديث:

من المهارقات المؤلمة أن تبدأ النهصة في أوروبا في وقت كانت الحضارة الإسلامية تفقد هويتها بسرعة. وقد بدأ العلماء الأوروبيون في إنشاء العلوم الحديثة على الأسس التي وضعها علماء المسلمين. منذ دلك الوقت فقط تبى الأوروبيون مفهوم المزاوحــة بين العلم النظري والعلم التطبيقي للحصول على تطبيقات عملية نافعة.

بعد قرون تلت أصحت الخطوات التي ينبغي سيرها نحو تطوير الحضارة الحديثة أكثر انساعاً بدءاً من الحقبة التي سيطرت فيها طاقة البخار والفحم إلى الحقب السيق شهدت اكتشاف طاقة الزيت والعاز والكهرباء والطاقة الذرية واكتشاف الترانزستور والكمبيوتر والاتصالات بواسطة الأقمار الاصطناعية والهندسة الوراثية.

لقد اعتمدت الحضارة الأوروبية الحديثة باعتراف علماء الغرب أنفسهم على ثقافة المسلمين وحضارتهم اعتماداً كلياً في وجودها وتقدّمها، بل لقد اعتمدت حركة الكشوف الجغرافية على الفلكيين من المسلمين، وقامت جامعات أوروبا الشهيرة على أكتاف العلماء المسلمين، وبجا درست كتبهم ومصنفاتهم العلمية، ولا تزال أمهات هذه الكتب لأمثال هؤلاء العلماء محل رعاية المكتبات الأوروبية وعنايتها حتى اليوم..

هذا، وتُحدد فترة العصر الحديث منذ بداية القرن السابع عشر الميلادي حتى وقتنا الحاضر.

وفي هذه الفترة اكتملت دعائم التفكير العلمي في أوروبا ويعتبر فرانسيس بيكون من رواد هذه الفترة بالإضافة إلى حون ستيوارت وكلود برنارد وغيرهم، ولعل مسيرة البحث العلمي وخصوصاً في العلوم الطبيعية يمكن أن تعود إلى التحارب التي أجراها جاليليو في الفيزياء ومنذ تلك الفترة بدأت النظرة العلمية والأسلوب الفكري يجد طريقه إلى الفكر الغربي.

ويعتبر بيكون أول من وضع أسس التفكير العلمي في أوروبا وهو الـــذي ألـــف كتابا عن قواعد المنهج التجريبي وخطواته وهي تتلخص في جمع الحقـــائق وتـــصنيفها ومقارنتها للوصول إلى محصائصها الذاتية ثم التحقق من نتائجها واختبارها (١٢).

كما قام بيكون بتصنيف الأخطاء الشائعة التي تعوق البحث العلمي فيما يلي:

أ- أحطاء تعود إلى ضعف العقل الإنساني.

ب- أخطاء تعود إلى اللعة التي يتعامل بها الفرد مع أقرانه وعجزها عن التعسبير الدقيق عن المعنى المقصود.

جـــ أخطاء تعود إلى اعتماد الفرد على أهل الثقة انطلاقا من الوهم الشائع بأن المعارف الأساسية قد تم اكتشافها من قبل.

كما أورد بيكون أن هناك مرحلتين للبحث العلمي هما:

أ- مرحلة التجريب.

ب- مرحلة اللوحات وتسجيل التجربة (١٣).

ثم تتابع التطور السريع للبحث العلمي ففي القرن الثامن عشر ازدهرت حركسة الإنتاج العلمي في شتى المحالات ففي العلوم الرياضية أنتج أعمالاً بارزة لعلماء بسارزين مثل (اولر) و (كليرو) و (دالامبير) و (جرانح) و (لابلاس)..

وفي التشريح برز (فيك درير) و (بوفون) و (كامبر) و (بالاس)

وفي علم وظائف الاعضاء برر (هالر)

وفي علم النبات برز (درو).

وفي القرن التاسع عشر ازدهر علم الطب ونما علم التشريح والفسيولوجيا وبرز في هذا العدم (أوزستير).

وفي الكهرباء برز (أمبير) و( أراتو) (١٤).

واستمر التطور ولم يأت القرن التاسع عشر إلا وقد أخذ التحريب طريق، إلى الدراسة العلمية والبحث.

وكان ذلك سببا في التقدم العلمي الهائل الذي شهدته أوروبا في العصر الحديث الذي سماه البعض قرن العلوم الطبيعية وعلى الرغم من هذه التسسمية إلا أن العلوم الإنسانية هي الأخرى أخذت مكالها في البحث العلمي حيث استخدم التجريسب في بحال علم النفس خلال القرن التاسع عشر، أما القرن العشرين فقد اكتملت السصورة فيه وظهرت معالم الأسلوب العلمي كإطار عام، وقد أدى اتساع المعرفة الإنسانية إلى تنوع ميادين البحث ومن ثم تنوعت طرائقه بما يتفق وطبيعة المعرفة المراد الوصول إليها ولكنها جميعا تخضع لنموذج فكري علمي متميز المعالم وهو ما يشار إليسه بسالتفكير العلمي.

وفي هذا العصر تمكن الإنسان المعاصر من السيطرة على البيئة بدرجة كـــبيرة وتم بناء حضارة ارتكزت على العلم والتكنولوجيا.

ومن العرض السابق للتطور الذي مر به البحث العلمي يمكن استنتاج مايلي:

- إن البحث العلمي في العصور القديمة كان يميل إلى الجانب الفلسفي أكثر من الجانب الإنتاجي أكثر من الجانب الإنتاجي التحريبي.

- إن البحث العلمي قد بدأ بطيئا في تقدمه ثم بدأ يميل إلى السرعة مع تطور العـــصور
   حتى أصبحت السرعة هي السمة المميزة له في وقتنا الحاضر.
- إن المحتمعات البشرية ساهمت محتمعة في تطور البحث العلمي ووصوله إلى الـــصورة التي عليها الآن.
- إن للمسلمين في مطلع الحضارة الإسلامية وخلال الفترات التالية وبحاصمة العهمد العباسي دوراً كبيراً في تطور البحث العلمي وذلك من حلال تمشجيع الإسمالام للبحث والمعرفة وكذلك تشجيع اخلفاء الراشدين له.

#### مىرخ**لا** 11

وبعد أن تقدمت حضارة الغرب بعدما دلــت حــضارة العــرب والمــسلمين.. نتساءل.. أين نحن من دورنا الريادي بين الحضارات، بعدما سدنا وقدنا العالم ؟

واليوم نشعر بالحيرة والذهول إزاء ما يجري حولنا، إذ أننا في الشرق الأوسط لم يبق لنا دور نلعبه في تطوير الاكتشافات العلمية الرئيسة أو في مجال التقدم التقني. أيس كنا عندما قام هابر وبوش بتطوير تكنولوجيا الأمونيا التي تسستخدم الآن لتخصيب المحاصيل التي توفر الغذاء لأكثر من سبعة بلايين نسمة حول العالم. مل أين كنا بينما كان يتم تطوير معظم تقنيات الألياف الصناعية التي توفر المواد المستخدمة في صناعة أكثر من ٥٠% من الملابس حول العالم. أين كنا عندما كان يتم تطوير البنسلين والعديد من مضادات الحيوية والمنتجات الصيدلانية الأخرى التي تنقذ حياة ملايسين الأشخاص كل يوم. عندما نتفحص تقدم السحث العلمي في الدول النامية، نرى كيف تستثمر في البحث والتقنية...

#### الهوامش

- ۱ انظر: ابن منظور: لسان العرب (۱۵ محمد )، بیروت: دار صادر، ط۱ (د. ت) ج ۲، ص ۱۱٤ و الفیروز آبادي: القاموس المحیط ، (د. ت)، ص ۲۱۱
- ۲- انظر: محمد زيان عمر، البحث العلمي، مناهجه وتقنياته،القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب، ۲۰۰۲، ص ٤٩، ٤٩. وانظر: ربي هيمان،طبيعة البحث السيكولوجي، ترجمة: عبد الرحمن عيسوي، (القاهرة: دار السشروق، ط١، ١٩٨٩): ص ٣١ وما بعدها.
- ۳- الظو: القرطبي (محمد بن جوبر)، جامع البيان عن تأويل آي القرآن، ج ١، ص
   ٦٠٦.
  - ٤- انظر: عبد الرحمن بدوي: مناهج البحث العلمي، ص٤.
  - ٥- انظر للتوسع: محمد زيان عمر: مرجع سابق، ص ٤٩، ٤٨ .
- ٦- أحمد بدر، أصول البحث العلمي ومناهجه، لبيسا:الطبعسة الثانيسة،١٩٧٧م،
   ص٤٧٠.
- ٧- عندالحكيم متبصر، تساويخ العلمم ودور العلمهاء العسرب في تقدمه، ٧- عندالحكيم متبصر، للعارف، ص٢٥.
  - ٨- الظو: أحمد بدر، مرجع سابق، ص٧٧.
    - ٩- الظر: المرجع السابق، ص٧٧.
      - ١٠- الطو: المرجع السابق ص٧٨.
- ١١-انظر: محمود قاسم: المنطق الحديث ومناهج البحث، الطبعة الرابعة، ص٢٢ و ٢٣٠.
  - ١٢-الظر: أحمد ريان عمر:مرجع سابق، ص ١٧.
    - ١٣-انظر: أحمد بدر، مرجع سابق، ص٨٢
- ١٤ حسين عبد احميد رشوان، العلم والبحث العلمسي، الإسكندرية: المكتب الجامعي الحديث، ط٤: ١٩٨٩، ص ص ٣٠،٣١.

#### (طرفة)

#### العرب فقراء معلوماتياً

توصلت باحثة مصرية بحامعة القاهرة إلى أن العرب فقراء معلوماتياً، وطالبت بضرورة إنشاء منظمة عربية لصناعة المعلومات.

وأشارت الدراسة التي أعدتها الدكتورة سهير عبد الباسط المتخصصة في علوم المكتبات والمعلومات، إلى مدرة المؤسسات العربية المختصة بإعداد حاسومات تستخدم شفرة ولغات برجحة وإعداد حزم وبرامج وقواعد بيانات عربية.

وقالت الباحثة إن إنشاء منظمة عربية لصناعة المعلومسات خطسوة أولى بسسبيل التحول إلى بحتمعات معلوماتية وتكون من مهامها الدعوة لزيادة حجم الاستثمارات بحده الصناعة، مشيرة إلى أن هناك نقصاً بأدوات أساسية وعوامل مسؤثرة في صناعة المعلومات وتقنياتها.

وبيّنت الدراسة أن عدم توافر الأيدي العاملة الضرورية لبناء تكنولوجيا المعلومات بالوطن العربي وهجرة الكفاءات وعدم توافر خطط شاملة ومنظمة للتسدريب بمسذا المحال، هي من أسباب وجود الفجوة.

وأكدت أن الدول العربية مهيأة بالإمكانيات البشرية ومواردها المالية وتميزها الثقافي للاضطلاع بمهمة تجاوز هذه الفجوة، وذلك رغم كل المعوقات الموجودة..

# الفصل الثاني الحرية الأكاديمية في الوطن العربي الواقع والمأمول

" إن الظلم مؤذن بخراب الممران "

ابن خلدون

# الفصل الثاني

#### الحرية الأكاديمية في الوطن العربي - الواقع والمأمول

لا نقدم في العلم إلا نتوفير الحرية..

وإن البحث العلمي يكون حيت تكون الحرية..!

والإبداع العلمي لا يمكن أن يتحقق إلا في مناخ ديمقراطي حر..

فعلاقة البحث العلمي بالحرية علاقة تأثير وتأتر، تجعل حرية البحت العلمي إلى جوار قمم الحقوق الإنسانية الكبرى، كحق الحياة..!

ولعل من أهم القواعد الأساسية لتصور المجتمعات والدول و بناء مقومات دولسة المؤسسات الدستورية هو حترام الحريات الأكاديمية وصيانتها وعدم تسييس التعليم أو عسكرته. وهدا الموضوع له صلة وطيدة مع احترام حقوق الإنسان وخضوع الدولسة والأفراد للقانون.

وإن الحرية الأكاديمية حق من حقوق الإنسان، وإذا كانت حقوق الإنسان حقوق عامة، فالحرية الأكاديمي..

فضلا عن كول الحرية الأكاديمية هي المناح الطبيعي لأي بحث علمي، كما تكفل تحرر البحث من أية التزامات قد تؤثر على مصداقيته وصحة نتائحه ومسار أهداف... ولا بحث علمي حقيقي بلا حرية فكرية، لا تعرف التوقف سوى عدد ثوابت قليلة، فهي حرية ليست مطلقة، فهي لا تسمح بالقذف والتشهير أو الإساءة وتشويه سمعة الغير، وهي أيضا لها حدود يجب أن تحترمها مثل الدين والأنبياء وأهداف المؤسسة التعليمية أو البحثية وأهداف المحتمع.

لكن توسيع دائرة الثانت ليصل إلى حساسية اجتماعية أو ثقافية أو سياسية؛ هو نوع من الحجر الفكري.. وهو قمع لفكرة البحث العلمي أساساً الذي يقروم عسى عاملين مهمين: المنهج الحر في الفحص والتحليل.. والمعلومة الدقيقة الموثقة.

وظهرت بدايات الدعوة للحرية الأكاديمية في القرن الثاني عشر في أوروبا لمقاومة سلطات الحكومة والكنيسة واشتدت الدعوة وأصبحت جادة مع أواخر القرن الثامن عشر حين زادت المطالب بحرية الفكر، وكانت البداية في جامعات ألمانيا التي اشتهرت بالحرية في التدريس والتعليم، وطالب أساتذها بامتيازات لا تمنح لغيرهم من الموظفين المدنيين، وفي نماية القرن التاسع عشر كانت دعوة الحريسة الأكاديميسة منتشرة في الجامعات الألمانيية، المحديدة من خلال أعضائها الذين تخرجوا من الجامعات الألمانيسة، وما لبثت تلك الدعوة أن أصبحت جزءاً من أفكار وفلسفة الحرية وانتشرت انتشاراً واسعاً في جامعات أورونا وأمريكا.

وفي هذه الأيام؛ يكاد موضوع الحرية الأكاديمية أن يكون موضوعاً حديداً، سل قد ينظر إليه البعض على أنه أحد تعيمات الغرب لدول المشرق العسربي، في سسياق الحديث عن نشر الديمقراطية وحرية الرأي في "الشرق الأوسط".. ولكن - في الحقيقة الموضوع ليس جديداً على الحامعة المصرية، التي عاشت في بضال ومعارك ضد السلطة - منذ عام ١٩٢٥م - من أجل استقلال الجامعة، استقلاً شاملاً ومتكاملاً.. عن السلطة بأشكالها المختلفة..

و دائما كان هاجس المحتمع الأكاديمي المصري موضوع استقلال الجامعة، وحرية الباحثين وأعضاء هيئة التدريس، ولا شك أن استقلال الجامعة والمسدرس والباحست؛ حوهر الحرية الأكاديمية.

ولقد حرصت أنظمة الحكم المتعاقبة في مصر - منذ عام ١٩٢٥م - على تحديد اختصاص الجامعات تحديداً حامعاً، فقُرر - على سبيل المثال - في المادة الأولى مسن قانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ٧٧ ألها "تختص بكل ما يتعلق بالتعليم الجامعي".. وهذا تستطيع السلطة ويستطيع رجال الحكم التحكم التسام في الجامعسة والبحث العلمي، لا سيما بالشكل الذي يتفق مع مصالحهم وأهوائهم وأفقهم الضيق..

وهكذا، تصادر الحرية الأكاديمية في بلادنا، وتُعطل رسالة البحث العلمي في صبع مستقبل الوطن و حدمة الإنسانية..

#### مصطلح الحرية الأكاديمية:

والممصود بالحرية الأكاديمية هي حرية أعضاء الهيئة الأكاديمية للوصول إلى مختلف علوم المعرفة والتطورات العلمية وتبادل المعلومات والأفكار والدراسات والبحرث والإنتاج والتأليف والمحاضرات وفي استعمال مختلف وسائل التطور الحديثة ودول تقييد أو حواجز وصولا لخير المحتمع والإنسال.

أي نقصد بدلك رفع القيود عن الباحثين والمفكرين وأساتذة الجامعات والمعاهد في توفير المعلومات والاطلاع عليها وفي إبداء الآراء ومناقشتها ونقدها ورفع قيدود التأليف والإبداع الفكري عبهم وصولا إلى التطور العلمي الذي يهدف إلى خدمة الإنسان وهذا الأمر جرء مهم من حقوق الشر في حقهم بالمعرفة الثابت في الإعدان العالمي لحقوق الإسمان والدساتير والقوانين. ولذلك أصبح ممهوم الحرية الأكاديمية من الالتزامات الدولية والقانونية على الدول ووحوب مراعاتها واحترامها. ولا نقصصد بدلك إشاعة الفوضي و إنما تعزيز مقومات الإبداع الفكري والبحث العلمي ضمن أسس وقواعد النظام العام والآداب العامة وقيم المجتمع المتعارفة ووفقا للقانون.

. وهذه الحريات الأكاديمية ينمتع بها الجميع مهما كانست أعراقهم ومداهبهم ومعتقداتهم السياسية ولا دحل للون بشرقم في دلك و لا يجوز أن تكون دياناتهم أو جنسهم أو أي اعتبار آحر مانع من موانع الوصول إلى المعرفة لأنها حق للجميع. فلكل شحص الحق في حرية التفكير وحرية التعبير والضمير والوصول إلى مصادر المعرفة المختلفة.

وقد نصت المادة ١٩ من الإعلان العالمي لحقوق الإنسان: "لكل شخص الحسق في حرية الرأي والتعبير ، ويشمل هذا الحق حرية اعتناق الآراء دون تدخل ، واستقاء الأنباء والأفكار وتلقيها وإذاعتها بأية وسيلة كانت دون تقييد بالحدود الجغرافية".

هذا، مصطلح الحرية الأكاديمية - في الحقيقة - له معاني وتطبيقات مختلفة أناء وأحذ الكثير من المناظرات والمداولات والمحادلات في العالم، وحتى الآن في بعض الدول ليس هناك اتفاق على معانيه وتطبيقاته، فالاختلافات والحدل حول الحرية الأكاديمية تتركز حول تطبيقات المبادئ التي تبادى بها، أكتر من كوبه اختلاف حول قضية قبول أو رفض للمبادئ نفسها، وتكون المحادلة دائم حول مدى احترام وقبول حدود هسذه الحرية. فالحكومات الديكتاتورية تحاول التحكم في البحوث والتعليم، وبعض المجتمعات

حتى الديمقراطية منها لا تسمح للأستاد دات النظرة المعادية لمديمقراطية، أو الشيوعي، أو الفاشي، أو الإسلامي بالتدريس، بل تجرده من حقوقه الشرعية وأهبيته، وبعض المحتمعات تكنفي بالمراقبة وتسمح للأساتذة بالتعبير عن أفكارهم الرديكالية مع عدم تركهم يتطرفون لدرجة التآمر ضد الحرية، وهده المواقف تعكس الاختلاف في هامش السماح بتلك الحرية في المحتمعات المختلفة. ورغم ذلك هماك اتفاق واضح على معاني ومبادئ الحرية الأكاديمية وإن كان الاختلاف في عدد الحقوق التي أعطتها تلك الحرية لأفراد المحتمع الأكاديمي.

#### مستوبات العربة الأكاديمية:

هذا، وللحرية الأكاديميه مستويات ثلاثة أساسية (١٠). هي:

١- الحرية الأكاديمية للباحث والأستاذ.

٢- الحرية الأكاديمية للطالب.

٣- الحرية الأكاديمية للمؤسسة البحثية والحامعية.

أولاً - الحرية الأكاديمية للباحث والأستاذ؛ وهي حقوق الباحثين و الأساتدة في الجامعات والأكاديميات بممارسة العمل بحرية، بدون تدخل أو منسع أو رقابة مسن الآخرين سواء كان من الحكومة أو أي سلطة إدارية، أو سياسية، أو دينية واجتماعية، أو أي هيئة أخرى حارح الجامعة. والأساتذة في الجامعات والأكاديميات لهم كل الحق والحرية في الكلام والتعبير والتفكير والمناقشة وانجادلة، ولهم أيضا الحسق والحريسة و التدريس والتعليم والنقلم والنقد والإبداع، علاوة على حرية المشاركة واختيار وإحراء البحوث، وحرية نشر نتائج هذه البحوث بصورة صريحة ونقلها للطلاب والأحسرين بدون رقابة أو حذف أو تعديل أو عقاب. وللأستاذ الحسق والحريسة في تفسيلاته لواجباته الأكاديمية، فالأستاذ لا يحتاج أن يراجعه أحد في خطته الدراسية أو البحثية أو لما يقوله أو ما يدرسه أو يبحثه أو ينشره. وفي حجرة الدرس أو المعمل للأستاد الحربة الكاملة في مناقشة موضوعه مع الحرص على ألا يتعرض لنقط اخلاف المتيرة للحسدل التي ليس لها علاقة بموضوع الدرس، ويجب على الأستاذ ألا يكذب أو يلوى نتائحه البي ليس لها علاقة بموضوع مع الحرس، ويجب على الأستاذ ألا يكذب أو يلوى نتائحه المي تواوي تشكيف مع الموس على ألا يتعرض لنقط الخلاف المتيرة للجسدل الميته لتلائم وتتكيف مع الموس على ألا يتعرض لنقط الخلاف المتيرة للجسدل المي تواوي نتائحه المي تواوي المية تخسده أهسداف الميثية لتلائم وتتكيف مع الموسورات المقدمة من قبل أو تلك المبي تخسده أهسداف الميثية لتلائم وتتكيف مع الموسورات المقدمة من قبل أو تلك المبي تخسده أهسداف

سياسية. والحرية الأكاديمية تعطى حصانة للأستاذ في الاحتفساظ بموقعسه السوطيفي والأكاديمي طالما هو مؤهل لذلك، ولم يخل بواجباته الأكاديمية بصرف النظر عسس معتقداته الشحصية.

ثانيا – الحرية الأكاديمية للطالب: تعطيه كل الحق والحرية في الكسلام والتعسيم والسنعلم والنفسد والتفكير والمناقشة والمحادلة، ولهم أيضا الحق والحريسة في التعلسيم والسنعلم والنفسد والإبداع، علاوة على حرية المشاركة واختيار وإجراء التقارير والتسدريات المحبية وحرية تبادل الأفكار، وهي تضمن حصابة للطلاب وتحمسيهم مس أي كسشف أو افتضاح لرأيهم ورؤيتهم التي يعبرون عنها في امتحاناهم وتقاريرهم وتدرياهم من قبل أساتذهم، وأيضا تضمن لهم عدم التشهير هم أو اسستغلال أحطائهم المستحلة في ملفاهم. ولبطلبة الحرية في اختيار المواد التي يدرسونها، ولهم الحق في تنمية معتقدالهم وابحاهاهم المستقلة بعيداً عن أساتذهم وأيضا عن المؤسسة التعليمية، وتعطى هم كسل الحرية في حضور أو عدم حضور المحاضرات أو التدريبات الأكاديمية، وتترك هم حرية التصرف وتدبير أمورهم، ومن حق الطلبة قبول أو رفض أفكار أسساتذهم أو أفكسار المؤسسة التعليمية، ولهم أيضا الحق والحرية في التعلم بالطريقة التي يفضلونها ولهم الحرية في الانتقال من جامعة إلى أخرى، والموضوع الوحيد الملزم للطلبة هو حتمية محاسبتهم وتقييمهم بواسطة الامتحانات.

ثالثا- الحرية الأكاديمية للمؤسسة البحثية والجامعية: فللحامعات والأكاديميات والمراكز البحثية كامل الحرية في صبع سياستها التعليمية والإدارية والمالية، ولها الحريسة في وضع السياسات والشروط التي على أساسها يتم اختيار الباحثين وأعسضاء هيئة التدريس ومساعديهم بدون رقابة من أحد أو تحكم أو تدخل أو اعتراض من حسارج المؤسسة التعليمية أو البحثية مهما كانت تلك الجهة، وهي حرة في وضع قواعد قبول الطلاب بحد وفي احتيار موظفيها الإداريين، ولها كل الحق في وضع القواعد التي تحسد أسبقيات الأساتدة وفقاً لآلياتها الحاصة، ولها أيضا الحرية في تنمية معارفها وتبادلها مسع المؤسسات الأحرى، حيث يتوفر لها حرية الاتصال بالمؤسسات والهيئات المعنية الحسق الأحرى بدون اعتراضات أو رقابة من الإدارة الرسمية. وتعطى الحرية الأكاديمية الحسق للمؤسسات النعليمية بالأعلام الحر بنتائج البحوث التي تقوم بها، لأن ذلك من صميم العملية التعليمية ويشكل أقوى ضمان لدقة النتائج العلمية وموضوعيتها، وتؤكد على العملية التعليمية ويشكل أقوى ضمان لدقة النتائج العلمية وموضوعيتها، وتؤكد على

ضمانات الاستقلال المالي والمؤسسي. والحرية الأكاديمية تلزم المؤسسة التعليمية بنقييم أساتذتها على مدى قدراتهم في تأدية واجباتهم الأكاديمية ولسيس حسس معتقداتهم المشخصية، والحرية الأكاديمية تضمن المصداقية والثقة المتبادلة بين الأساتذة والجامعة والمجتمع لتنمية المعارف استناداً على معايير أخلاقية وقوانين آداب المهنة (٢).

#### واقع العربة الأكاديمية:

هذا، و البحث العلمي العربي يتعرض لعملية "اضطهاد" - عن طريق قمع الحرية الأكاديمية - من قبل كثير من الأنظمة العربية الحلية.. واضطهاد البحسث العلمي يحدث حينما تشعر الفئات الحاكمة أن من مصلحتها الحفاظ على الوضع السراهن في المجتمعات العربية، وترى هذه الأنظمة في البحث العلمي وسيلة لإحداث تغييرات في القيم والمفاهيم لا تكون في صالحها.. ومن ثم يحدث الصدام بين البحسث العلميية والسلطان .. الأول يمتلك المصداقية العلمية، والثاني يمتلك القوة المادية والإعلامية، والكفيلة لإجهاض أي محاولة بحثية تضر بمصالح أفراد النظام الحاكم.. ولعل الأمثلة في التاريخ الإنساني، كثيرة على ذلك ومن أمرزها التعذيب البدني البشع الذي تعرض له الإمام أحمد بن حنبل، في سبيل التخلي عن معتقدات كان ينادي بحيا. والاضطهاد والسحن الذي تعرض له شيخ الإسلام ابن تيمية بسبب بعض احتهاداته وأبحائه.. كما أن حاليلو - عالم الفلك الشهير - قد تعرض للقمع الشديد عندما جاء بآراء جديدة في بحال الفلك، تتعارض مع المعتقدات السائدة في المحتمع آنذاك.. ولقد ثم تنفيذ حكم الإعدام في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - بسبب دراسته السشهيرة: "معالم في الأديب المصري سيد قطب - عام ١٩٦٦ - المسبب دراسته السنديرة المعادية المحدودة المعادية المحدودة المعادية ا

لقد ثبت أن الأنظمة الدكتاتورية، تضع القيود والموانع المختلفة على مصادر المعرفة و أهدرت و تحدر الحريات الأكاديمية بهدف تطبيق سياستها القمعية وتوطيد دعائم فلسفتها الاستبدادية في محاربة كل قنوات الفكر والحرية العلمية والتفكير الحروأشكال الإبداع والتأليف والبحث العلمي إلا ما يتناسب ونمط الحكم الدكتاتوري مثل الثقافة الشمولية وفرض العقيدة أو المدهب السياسي وعسكرة الثقافة المقترنة بثقافة الحنوف وعبادة الفرد ذلك لأن حرية التفكير والإبداع ورفع القيود عن مصادر المعرفة هي العدو الأول للأنظمة الدكتاتورية وهي مصدر الخطر على وجودها.

### حرية الباحث والأستاذ الجامعي

إن الباحث العربي - في هذه العقود التي نعيشها - لا يتمتع بكامل الحرية، أثناء ممارساته البحثية، فهو مقيد بكثير من الحهات الرقابية والإدارية التي تتصف بضيق الأفق والبيروقراطية.. فالجهات الرقابية تحول دون قيام الأساتذة بتدريس كتسب بعينها؛ وتفرض شروطاً للحصول على تصاريح لإحراء استبيانات ودراسات مسحية، الأمسر الذي يعمل على إعاقة البحوث في مجال العلوم الاحتماعية.. كما أن الباحث لا يستطيع أن يعلن نتائح بحثه علانية، وبشكل رسمي؛ طالماً أن هذه النتائج لا تتفق ورؤية الجهات الرسمية والسياسية والإدارية..

ومن ناحية أخرى يواجه الباحث أو الأستاد المصري والعربي كثيراً من المضايقات والقمع من قبل أجهزة "أمن الدولة" بحجة الحفاظ على " الأمن ".. فتؤكد المنظمة الحقوقية "هيومن رايتس ووتش" في تقريرها(٤) الذي أصدرته تناريخ بوبيو/حزيران هلاه و ٢٠٠٥ أن انتهاكات الحرية الأكاديمية متمشية في نظام التعليم العالي في مصر، فقد خلقت قوات أمن الدولة مناحاً من الخوف في الأحرام الحامعية، حيث تفرض رقاسة على فصول دراسية مختارة لمنع المناقشات من تجاوز خطوط حمسراء، بلل وتعتدي بالضرب أحياناً على الطلاب الذين يحاولون التعبير عن أنفسهم من خلال الملسمقات الجدارية أو الخطب. وتعتقل الشرطة الطلاب المرشحين لانتخابات الاتحادات الطلابية، وتسومهم سوء المعاملة البدنية، وقامت بتعذيبهم في حالات كثيرة. كما أها تحسنح إلى العبو في استخدام القوة عند التصدي للمظاهرات السلمية ووصف أساتذة الجامعات العبو في استخدام القوة عند التصدي للمظاهرات السلمية ووصف أساتذة الجامعات الكبرى وطلا كارية الأكاديمية في التعليم العالي. ويجب على الحكومة مع قوات الأمن من القيام بأي دور في الحرم الحامعي صوى دور واحد محدد تحديداً صارماً، وهو حماية النظام العام.

وتقول - أيضاً - "هيومن رايتس ووتش": "إن الحكومة المصرية تخنسق الحريسة الأكاديمية في الجامعات عن طريق فرض الرقابة على الكتب الدراسية، وحظر الأبحاث التي تتناول قضايا مثيرة للحدل، وترهيب نشطاء الطلبة".. وقال حو ستورك، نائسب مدير قسم الشرق الأوسط في مظمة هيومل رايتس ووتش: "إن استمرار الحكومة في انتهاكاتها للحرية الأكاديمية فد قوض بصورة بالغة مكانة مصر باعتبارها رائدة في مجال

التعليم في العالم العربي؛ ويجب على السلطات وضع حد لتدحمها المفرط والتعسفي في أسلطة الأساتذة والطلاب والجامعات"(°).

وفي تقريرها تتناول هيومن رايتس ووتش بالتفصيل القيود الحكومية المستمرة على المناقشات داخل الفصول الدراسية، والمشاريع البحثية، والأنسشطة الطلابية، والمظاهرات داخل الحرم الجامعي، وإدارة شئون الجامعات. كما يسستعرض التقريسر الأوضاع السائدة في مؤسسات تعليمية حكومية، مسن بينها جامعات القاهرة والإسكندرية وعين شمس وحلوان، ومؤسسات غير حكومية مثل الحامعة الأمريكية بالقاهرة..

### توصيات 'هيومن رايتس ووتش' لمسر :

وهذه هي توصيات هيومن راينس ووتش من أحل حل أزمة الحرية الأكاديمية في مصر.

### التوصيات:

حرصاً على احترام وضمان الحرية الأكاديمية في مصر، تتقدم منظمة هيومن رايتس ووتش بالتوصيات التالية:

# ١- يجب على الحكومة المصرية أن تكف عن استخدام قوات أمن الدولة في تخويف الأساتذة والطلاب وإيذائهم بدنياً.

فقد خلقت قوات أمل الدولة مناخاً مل الخوف في الأحرام الجامعية، حيث تفرض رقابة على فصول دراسية مختارة لمنع المناقشات من تجاوز خطوط حمراء، بل وتعتدي بالضرب أحياناً على الطلاب الذين يجاوبون التعبير عن أنفسهم من خلال الملسصقات الجدارية أو الخطب. وتعتقل الشرطة الطلاب المرشحين لانتخابات الاتحادات الطلابية، وتسومهم سوء المعاملة المدنية، وقامت بتعذيبهم في حالة واحدة على الأقل. كما أها تجنع إلى الغلو في استخدام القوة عند التصدي للمظاهرات السلمية ووصف أساتدة الجامعات وطلاها. بوجه خاص وجود الشرطة في الحرم الجامعي باعتباره من العقبات الكبرى أمام الحرية الأكاديمية في التعليم العالي. ويجب على الحكومة منع قوات الأمسن من القيام بأي دور في الحرم الجامعي سوى دور واحد محدد تحديداً صارماً، وهو حماية النظام العام.

# ٢ - يجب على العمداء المعينين من قبل الدولة التوقف عن التدخل في الحرية الأكاديمية

ومنذ عام ١٩٩٤، تعين الدولة رؤساء الجامعات العامة الذين يتولسون بسدورهم تعيين عمداء الكليات؛ ويتم تنفيذ هذه العملية على نحو يمنح الدولة قدراً مفرطاً مسن التحكم في الشنون الداخلية للحامعات، كما يجعل الأفضلية عند تعيين عمداء الكليات للأساتذة الذين يؤبدون الحزب الوطني الديمقراطي.

وكثيراً ما يضع مثل هؤلاء العمداء قيوداً على حرية الرأي والتعبير لدى الأكاديمين؛ فقد أبلغ الأساتذة والطلاب هيومن رايتس ووتش بحالات قام فيها العمداء بمراقبة المناقشات الحارية في الفصول، وتدخلوا لإيقاف الحوار وتبادل الرأي بسشأن قضايا مثيرة للجدل، وحالوا بين الأساتذة دوي النشاط السسياسي وبسين الاتسصال بالطلاب، كما منعوا الطلاب اليساريين والإسلاميين من خوض الانتخابات الطلابية. وقيل عنظمة هيومن رايتس ووتش إن عمداء الكليات يقومون في كثير مس الأحيسان بمراقبة الأنشطة الطلابية عن كئي، بما في ذلك أندية الطلبة وغيرهما مسن أشكال التعبير يهدد التجمعات الطلابية داخل الحرم الجامعي، ويخنقون أي شكل من أشكال التعبير يهدد بتحاوز الخطوط الحمراء. ويحب على العمداء مقاومة الضغوط السسياسية، والالتسزام بالمعايير الأكاديمية، وليس بأي معايير سياسية أو خلاف ذلك.

# ٣ - يجب على أعضاء مجلس الشعب المصري تعديل أو إلغاء العديد من القوانين التي تحد من الحرية الأكاديمية.

فضلاً عن قوات الأمن الحكومية والعمداء الذين تعينهم الحكومة، تنتهك القوانين المصرية مبادئ الحرية الأكاديمية؛ ولا بد من إلغاء القانون رقم ٢٠ لسنة ١٩٣٦ الذي يسمح بفرض رقابة على جميع الكتب الدراسية المستوردة. كما يتعين تعديل المرسوم الرئاسي رقم ٢٩٦٥ لسنة ١٩٦٤ الذي يصع شروطاً تستوجب الحصول على تصريح لإجراء أبحاث في مجال العلوم الاجتماعية، مما يمنع في الواقع الفعلي إجراء أبحاث حول قضايا مثيرة للجدل. أما قانون الجامعات لسنة ١٩٧٩ فهو يمنح العمداء المعينين مسن قبل الدولة سلطة لا مسوغ لها على الأنشطة الطلابية، ولا بد من تعديله على الدسو الذي يسمح بتأسيس نواد سياسية ودبية، وبحيث يُحذَف شرط احسسن السلوك" للطلاب المرشحين لعضوية الاتحادات الطلابية. وفي الحتام، فقد استخدم قدانون

الطوارئ للسماح بالاعتقال التعسفي والمحاكمات الجائرة بمدف تخويف ومعاقسة الأكاديميين الذين يتجاوزون الخطوط الحمراء؛ وينمغي إلغاء هذا القامون.

# ٤ - يجب على السلطات المصرية ضمان حماية الحرية الأكاديمية من التهديدات وأعمال التخويف من جانب الإسلاميين المتشددين.

يحمل القانون الدولي كل دولة المستولية عن أفعال مواطنيها والمقيمين فيها، فضلاً عن أفعالها هي نفسها، وفي هذه الحالة تتحمل مصر المستولية عن حماية أساتذها وطلابها من أي إساءة أو إيذاء على أيدي الإسلاميين المتشددين. ويجب على الحكومة وضع حد لما ترتكبه هي نفسها من انتهاكات، مثل فرض نظام للرقابة، مما يجعلها مثالاً سيئاً للأطراف الفاعلة غير الحكومية. كما يجب على ممثلي الدولة معارضة التهديدات من الأفراد والجماعات في الحرم الجامعي، وفي الصحافة، وحماية حقوق الأكاديميين في تدريس ما يختارونه من مواد وإجراء أبحاث بشألها.

# و - يجب على المجتمع الدولي إدراك المشاكل العامة التي يعاني منها التعليم العالى في مصر، واستخدام نفوذه للتصدي لها.

لقد وعد المحتمع الدولي، بما في ذلك الولايات المتحدة والبنك السدولي، بتمويسل التعليم في مصر أو طلب منه ذلك؛ ومثل هذا النمويل قد يساعد على تعزيز المسوارد، والوسائل التقنية، والمرافق التعليمية، ولكن نظام التعليم العالي لن يزدهر إلا باستئصال القيود المتفشية التي تكبل الحرية الأكاديمية. ويجب على الجهات المانحة استخدام نفوذها الدبلوماسي والمالي للعمل عبى تحقيق هذا التغيير؛ كما يجب على برنامج الأمم المتحدة الإنمائي الاستمرار في رصد التعليم في العالم العربي، ولفت الأنظار إلى انتهاكات الحرية الأكاديمية.

### قوانين مقيدة لنعرية الأكاديمية:

إن القوانين المقيدة للحرية الأكاديمية؛ هي بحق قوانين سيئة السمعة، وتحسول دون حدوث أي تقدم حضاري حقيقي في البلدان العربية..

فعلى المستوى العربي والمحلي، نجد قوانين كثيرة مقيدة للعمل البحثي والأكاديمي، مثل القانون المصري رقم ٢٠ لسنة ١٩٣٦ الذي يسمح نفرض رقاسة على جميسع الكتب الدراسية المستوردة. وهذا القانون يستوجب عرض جميع المطبوعات المستوردة،

يما في ذلك الكتب الدراسية، على مكتب الرقابة؛ وقد وقف هذا القانون حائلاً دون تدريس أي أعمال لا تتفق مع هوى السلطان! كذلك المرسوم الرئاسي رقم ٢٩١٥ لسنة ١٩٦٤ الذي يضع شروطاً تستوجب الحصول على تصريح لإجراء أبحاث في محال العلوم الاجتماعية، مما يمنع في الواقع الفعلي إجراء أبحاث حرل قصايا مشيرة للجدل. أما قانون الجامعات لسنة ١٩٧٩ فهو يمنح العمداء المعينين من قبل الدولسة سلطة لا مسوغ لها على الأنشطة الطلابية، البحثية منها والسياسية ..

وقد تجد القوانين واللوائح في بعض الأنظمة العربية تنص علم مبدأ الحريسة الأكاديمية، ولكن تُقنن هذه المواد واللوائح بشكل يضمن سهولة تسدحل السسلطة في إيقاف أي نشاط بحثي لا يتفق ومزاج صناع القرار.. فتقول بعض اللوائح مثلاً:

" تضمنت التشريعات الحرية الأكاديمية لعضو هيئة التدريس من حبست تمتعه بالحرية الكاملة في التفكير والتعبير والبشر وتبادل الرأي فيما يتعلق بالتدريس والبحث العلمي والنشاطات الجامعية الأخرى وذلك في حدود القوانين المعمول بها مع الالتسزام بالأنظمة والتعليمات الجامعية "(1).

ولو وقفنا للحظة واحدة (٢).. حول جملة: " في حدود القوانين المعمول بها مسع الالتزام بالأنظمة والتعليمات الجامعية ".. نجد أن هذه الجملة بمثابة الزر الذي يستطيع أي مسئول في الدولة أن يضغط عليه ليعطل أي عملية بحثية أو قمع أي باحث بحجة أن البحث لا يسير في حدود القوانين المعمول بها أو أن الباحث لا يلتزم بالأنظمة والتعليمات الجامعية..

وعلى المستوى العالمي، يجد الباحثون عقبة خطيرة، اسمها، قانون معاداة الـسامية الذي أصدره الرئيس الأمريكي جورج بوش الابن، فقد أعلن أواخر أكتوبر/ تــشرين الأول ٢٠٠٤، أنه أصدر قانوناً جديداً بنص على أن تلاحق وزارة الحارجية الأمريكية كل الأعمال المعادية للسامية في العالم وتقيم موقف الدول حول هذا الموضوع.. بمــا دفع بعض سلطات الدول المتخلفة، إلى إعلاق بعض المراكز السياسية البحثية الـــي لا تنفق ووجهة النظر الأمريكية.. فقد تم إغلاق مركز "زايد للتنسيق والمتابعــة في أبــو ظبي"؛ بسبب الضغوط الأمريكية والإسرائيلية؛ لأنه قدم دراسات وبحوث على مستوى علمي عال، واستضاف شخصيات دولية وعلمية ودينية (مسيحية ويهودية ومــسلمة) في رسالته الحضارية الحوارية.

ومن يومها، شنت الحروب الكلامية على رموز بحثية وإعلامية كبيرة، بدعوى أن هذه الرموز تعادي السامية.. مثال ذلك: الهام رئيس مجلسس إدارة وتحريس صحيفة الأهرام الرسمية السابق "إبراهيم نافع" بمعاداة السامية، والهام قناة المنار اللبنانية، بمعاداة السامية ومنع بثها في فرنسا، كما أتهمت صحيفة "عرب نيوز" السعودية التي تصدر بالإنجليزية عن مجموعة الشركة السعودية للأبحاث والنشر - بمعاداة السامية، بسبب أن الصحيفة نشرت بعض فقرات من كتاب " الظلال" لسيد قطب،.. مما شجع المراكسز والقوى الصهيونية المتحالفة مع اليمين الأمريكي على التحرك بقوة لإصدار هدا القانون.

### وضع الحرية الأكاديمية في المواثيق الدولية :

ومن البديهي إذن أن قانون معاداة السامية الذي أصدره بوش، والمقيد للحربة الأكاديمية، يتعارض مع المواثيق الدولية لحقوق الإنسان.. بل ويتعارض مع أهم مرجعية قانوبية للحرية الأكاديمية هو الحق في التعليم، بالإضافة إلى الكثير من الحقوق المتفرقة في المواثيق الدولية، خصوصاً تلك التي تتضمن الحق في حرية الفكر والرأي والتعبير، وتكوين وتنظيم الجماعات والاجتماع، الذي نصت عليه المواثيق الدولية لحقوق الإنسان الصادرة بعد الحرب العالمية الثانية، وأيضا اتفاقية اليونسكو المناهضة للتمييز في التعليم عام ( ١٩٦٠ )..

لكن ليس هناك إلى الآن وثيقة دولية عالمية للحرية الأكاديمية، بحيث تسدخل الحرية الأكاديمية تحت مظلة القانون الدولي ولا أي آلية دولية لحماية الحرية الأكاديمية في جميع بلدان العالم. ولكن اهتمت الكثير من الجمعيات والمنظمات غير الحكوميسة، ومنظمات الأمم المتحدة بموضوع الحرية الأكاديمية بداية من عام ١٩٨١. وتمخض عن هذه السنوات الأخيرة - عدد لابأس به من المواثيق والمؤتمرات الداعمة للحرية الأكاديمية ، ومن أهما:

- ميثاق حقوق وواجبات الحرية الأكاديمية: الذي أعلنته الرابطة الدوليسة لأسساندة ومحاضري الجامعات في مؤتمر سيينا،عام ١٩٨٢.
- الميثاق الأعظم للجامعات الأوروبية: الذي صدر في بولونيا في إيطاليا عن مسؤتمر
   الجامعات الأوروبية ورؤسائها عام ١٩٨٨.

- إعلان "ليما "للحريات الأكاديمية: الذي صدر في احتماع الهيئة العامة للخدمــة الجامعية العالمية المنعقد في " اكبيرو" في سبتمبر من نفس العام عام ١٩٨٨.
- إعلال "كمبالا ": الذي صدر عن ندوة الحرية الأكاديمية والمستولية الاجتماعية للمثقفين بالمركز الدولي للمؤتمرات بكمبالا في أوغندا. في عام ١٩٩٠.
  - إعلان دار السلام" عام ١٩٩٠ المعزز للحرية الأكاديمية.
- إعلان مركز حقوق الإنسان البولىدي: الذي نظمــه مركـــز حقـــوق الإســسان البولندي، في مدينة يوزنان عام ١٩٩٣.
  - إعلان مؤتمر اليونسكو في بيروت ١٩٩٨.
- إعلان عمان (الأردن) للحريات الأكاديمية واستقلال مؤسسسات التعلميم العسالي والحث العلمي، كانون الأول عام ٢٠٠٤ .

وكانت هذه المؤتمرات والإعلانات تكرر وتؤكد على عدة مادئ من أجل رعاية وحماية الحرية الأكاديمية.. وكان من أهم هذه المبادئ التي تُعلنها هذه المؤتمرات لاسيما إعلان عمان الأخير..:

- ١- ضرورة إلغاء الوصاية السياسية عن المحتمع الأكاديمي، والتزام السلطات العموميسة باحترام استقلال المحتمع العلمي بمكوناته الثلاثة من أساتدة وطلـــة وإداريــيس، وتحنيبه الضغوط الخارجية والتدخلات السياسية التي تسيء إلى حريــة الهيئــات الأكاديمية مما يوفر شرطاً ضرورياً لنجاح العملية التعليمية وتطور البحث العلمي.
- ٢- تشمل الحريات الأكاديمية حق التعبير عن الرأي، وحرية الضمير، وحسق نسشر المعلومات والمعارف وتبادلها، كما تشمل حق المحتمع الأكاديمي في إدارة نفسسه سنفسه، واتحاد القرارات الحاصة بتسيير أعماله، ووضع ما يناسبها مسن اللوائح والأنظمة والإحراءات التي تساعده على تحقيق أهدافه التعليمية والبحثية العلمية.
- ٣- تأكيد حق جميع المواطنين في فرص متكافئة وحسب معايير الكفاءة للالتحاق بمؤسسات البحث والتعليم العالي، سواء كان ذلك على مستوى الحق في دخول الهيئة التعليمية أو الاستفادة من الفرض التعليمية، دون نمييز سياسي أو معتقدي أو اجتماعي أو عنصري، وكذلك حق الطلبة في تأهيل علمي يتفق وحاجات أو اجتماعي أو عنصري، وكذلك حق الطلبة في تأهيل علمي يتفق وحاجات

- اندراجهم في الحياة الاحتماعية المثمرة، وتلبية تطلعاتهم المهنية، وفي احتيار ميدان دراستهم بحرية واعتراف السلطات الرسمية بتحصيلهم العلمي ومهاراتهم.
- ٤- تأكيد حق أعضاء الهيئة الأكاديمية العربية في الانسياب عبر الدول العربية وفي التواصل مع المحتمع الأكاديمي على الصعيد العالمي، والوصول إلى مصادر البيانات والمعلومات، وتبادل الأفكار والأراء ونشرها دون قيود أو مضايقات.
- ٥- نأكيد حق مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي في إدارة شئوها على أسسس ديمقراطية، واختيار هيئاتها الأكاديمية عن طريق انتخابات حرة، يناط بما كل ما يتعلق بتعيين أعضاء الهيئة العلمية أو فصلهم، أو معاقبتهم، أو ترقيتهم على أساس معايير مهنية، وكذلك تأكيد حق الطلبة في المشاركة في هذه الإدارة.
- ٧- تأكيد واحب الدولة في توفير الموارد الضرورية لتوسيع شبكة النعليم العالي والبحث العلمي، والارتقاء بنوعيتها، وتوجيه اهتمام خاص بمسستوى تأهيل ومعيشة الهيئة العلمية؛ بما يخدم حاجات المجتمع، والسعي إلى توفير التعليم الجامعي المجانى لجميع الراغبين فيه.
- ١٠ تأكيد حقوق المحتمع الأكاديمي تجاه السلطة العمومية ومؤسسات المحتمع المدني الأخرى يرتب على هذا المحتمع أيضاً، التزامات أساسية علمية وأخلاقية يقسع في مقدمتها الالتزام بالقيم العلمية والإنسانية، واحترام الطلبة ومعاملتهم حسب معايير الكفاءة العلمية والمهنية.
- ٩- التزام أعضاء الهيئة الأكاديمية بوضع التعليم والبحث العلمي في خدمة مجتمعاقاً وعدم استغلال الحريات الأكاديمية ونتائج الأبحاث العلمية لأغراض تتعارض مسع غايات العملية التعليمية والعلمية، أو تحل عبادئ حقوق الإنسان أو تسسىء إلى تحقيق الأهداف والقيم الإنسانية.
- ١٠ النزام مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي بتوطين البحيث العلمي والكفاءات العلمية، وتطوير التعاون مع السلطات العمومية ومؤسسات المحتميع والحد من ظاهرة هجرة الأدمغة من البلاد العربية.

- ١١- النزام مؤسسات النعليم العالي والبحث العلمي بتلبية حاجيات مجتمعاتها الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والقانونية والثقافية والأخلاقية ومقاومة انتهاكات حقوق الإنسان من أي طزف جاءت.
- 17- التزام مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي بتطوير علاقات التعاون والشراكة على مستوى العالم العربي وعلى المستوى الدولي أيضاً، في سبيل ردم الفحوة المعرفية والتقنية بين المجتمعات الإنسانية، وكسر احتكار المعرفة والاستفادة مسن نتائج البحث العلمي أو تقييد تداولها من حانب بحموعة صغيرة مسن السدول أو الشركات، والسعي إلى وضع المعرفة العلمية في خدمة تفاهم المجتمع السدولي وانسجام الجماعة الإنسانية

إذن نستطيع القول بأن " الحرية الأكاديمية" معترف بما في الوئاتي والأعراف اللولية.. لكن لا تأخذ نفس الأهمية التي تأخذها قضايا حقوق المرأة في السشرق الأوسط مثلاً، مما يشي بوجود توجيهات أمريكية للمنظمات الحقوقية، بعدم طرح قضية الحرية الأكاديمية في المؤتمرات الدولية بالقدر الكافي، إذ أن تعرض المنظمات الدولية لقضية الحرية الأكاديمية له درجة من الحساسية، على سياسة أمريكا، لا سيما وأن الإدارة الأمريكية تريد أن تسوغ لذلك القانون المسمى بـ " معاداة السسامية"، ليصبح ميفاً مسلطاً على رأس كل باحث، يتناول بالنقد والدراسة لطبيعة وتراريخ اليهود، أو حتى حرائم الحيش الأمريكي ضد المسلمين في أفغانستان والعراق والسحون السرية، ولعل هذا القانون سوف يتطور ويعدل إلى قانون " تقتيش معاداة الـسامية في العقول"!

### الهوامش

- ۱- انظر: أحمد محمد صالح: الحرية الأكاديمية وأسلمة المعرفة، موقع الحوار المتمدن، www.rezgar.com
  - ٢- انظر: المصدر السابق.
  - ٣- انظر: المصدر السابق.
- ٤- انظر: تقرير منظمة "هيومن رايتس ووتش": القراءة بين الخطوط الحمراء، قمسع الحرية الأكاديمية في الجامعات المصرية"، بتاريخ ٩ يونيو ٢٠٠٥.
  - ٥- انظر: المصدر الشابق.
- ٦- انظر: نبيل شواقفة و آخرون، البحث العلمي في مؤسسات التعليم العالي، عمسان
   الأردن، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.
- ٧- للكاتب مقالة تحت عنوان: الحرية الأكاديمية في الوطن العربي، حريسدة الأسسرة العربية، القاهرة، العدد ٢٨٥٦.

#### (ومضلا)

### مكونات الحرية الأكاديمية

١- الاستقلال الذهني والفني للباحث والأستاذ.

٢- الأمن الوظيفي للباحثين.

٣- وجود هيئة تعسمية ومهنية.

٤٠ حرية النشر والتعبير والاعتقاد.

٥- فك الارتباط العشري بين الجامعات والسلطة.

٣- حرية متابعة البحث العلمي ونشر الأبحاث وعرض النتائج التي يتوصل إليها.

٧- الالتزام بالحقوق والحريات الأساسية التي تضمن الحرية الأكاديمية.

٨- النظر إلى الحرية الأكاديمية على أها شرط تكوين وتنشئة الإنسان العربي الجديد.

# الفصل الثالث واقع البحث العلمي في مصر والوطن العربي

"إننا أقمنا الدنيا ولم نقعدها في مصر حين فزنا بكأس أفريقيا في كرة القدم، لكننا التزمنا الصمت وأصبنا بالخرس حين فضحنا إعلان دولي عن أفضل ١٠٠ جامعة أفريقية، كشف النقاب عن أن جامعة القاهرة العريقة أنحط قدرها حتى أصبحت تقع في المرتبة الثامنة والعشرين بين جامعات القارة (ا"

(فهمي هويدي )

# القصل الثالث

### واقع البحث العلمي في مصر والوطن المربي

إن واقع البحث العلمي<sup>(۱)</sup> الذي تعيشه البلدان العربية، بحاجة ماسة إلى مراجعة.. ومراجعة شاملة لمنظومة العلوم التقنية والمدحلات والمحرجات والعمليات والمؤسسات والبيئة المحيطة في هذه الدول.

ولاشك أن هذه المراجعة يحب أن تركز على تحقيق عدة أمور هي: توصيح المستوى الدي وصلت إليه هده المنظومة من ناحية البناء وانقدرات وطبيعة المدخلات والمخرجات، كذلك توضيح الدور الفعال الذي تساهم به مكونات هذه المنظومة في تقدم وتطور المحتمع وجهود التطوير المطلوب نحقيقها كي تتمكن هذه المنظومية مين تحقيق الأهداف المستقبلية.

ونستطيع دراسة الواقع الحالي للمحث العلمي في الوطن العربي من خلال العناصر السنة التالية:

- ١- عدد الباحثين.
  - ٢- التمويل.
- ٣- الإنتاج العلمي والنشر.
- ٤- التشريعات والسباسات.
  - ٥- البنية التحنية.
  - ٦- والاتصال والتواصل.

## أولاً - عند الباحثين في مصر والوطن العربي

إلى من أهم المقاييس الدولية في رصد التطور البحثي والتقني في السدول، مقباس عدد الباحثين لكل مليول بسمة. أو لكل ألف بسمة. فهذا المقياس يحدد بدقة نسبية واقع البحث العلمي سواءً كان سبباً أو إيجابياً.. ودائما ما تستخدم منظمة اليوبسكو هذا المقياس في تقاريرها بخصوص هذا الشأب..

المهم . ا

هذا، ولقد بنع عدد المتعلمين في العالم العربي ٥١% بينما في العام المتقدم ٩٩%، وبلغ عدد الباحثين في أمريكا ٤٠٠٠٠ باحث وفي أورونا ١٥٠٠٠ ناحـــت، وفي العالم العربي ٨١٠٠ باحث (٣)!! ولا حول و لا قوة إلا بالله!

وتكاد معظم الأدبيات تجمع في تحليلها للواقع الراهن لمشكلة النحست العلمسي والتحلُّف التقابي في الوطن العربي على الأمور أو التحديات التالية:

- ١- انخفاض عدد الباحثين بالمقاربة مع البلدان المتقدمة ومع المعدّل الوسطي العالمي.
  - ٢- ضعف البنية المؤسسية العلميّة (قطرياً وقومياً).
    - ٣ نقص مردودية الباحثين العرب.
    - ٤- هجرة الأدمعة العربية إلى الدول المتقدمة.
- وأخيراً غياب استراتيجية عربية قومية شاملة لمعالجة هذه المسشكلات،
   ووضع تصورات واقعية نحاهة هده النحديات الكبيرة.

ففي دراسة (٤) تُشرت في العام ١٩٩٨ تقول: قُدّر عدد الباحثين في مؤسسات البحث العلمي العربية عام ١٩٨٨ بـ ١٩١٨ باحثاً. وإذا أضفنا إلىهم عدد الباحثين من الجامعيين، الذي يقدّر عددهم بـ ١٠ بالمئة من عدد العاملير في سلك التعليم العالي، حصننا على ١١١٣، وهو ما يعطي نسبة ٧,٧ باحثاً لكل عسشرة آلاف من اليد العاملة. وهي نسبة، ضئيلة إذا ما قوبلت بمثيلتها في الولايات المتحسدة وهي ٢٦ بالمئة، واليابان ٥٥ بالمئة وبريطانيا ٣٦ بالمئة. وهي تمثّل ٤,٦٦ باحثاً لكل مليون نسمة من السكان.

والحدول النالي يبين موقع مصر بين باقي دول العالم في محال عدد الباحثين، في العام ١٩٩٧م..

حدول: عدد العاملين في مجال البحث والنطوير في نعض دول العالم(٥٠).

عدد الباحثين (لكل مليون مواطن) (١٩٩٧)	عدد السكان (بالمليون)	الدولة
V11.	≅,1∧∧	فنلندا
0771	177,771	اليابان
01A7	۸,۸٦٠	السويد
£ • 9 9	۲۸۸,۰۲۵	أمريكا
1.07	٤,١٠٠	سنغافورة
7097	٧,١٧٣	سويسوا
7191	1 £ £ , AVV	ا روسیا
<b>747</b> 1	٥,٣٣٨	الدغارك
<b>7579</b>	19,707	أستراليا
7107	۸۲,۳٤٩	ألمانيا
Y9VA	71,.70	كندا
٧٨٨٠	£V,1£Y	كوريا
4414	09,071	فرنسا
7777	٥٨,٨٨١	إنجلترا
7077	10,947	هولندا
1914	£+,AY0	إسبانيا
1074	7,711	(إسرائيل)
1 £ 4 4	1.,707	تشيك
1 £	1.,947	اليونان
91.	79,178	مصر

رومانيا	77,540	۸۷۹
الأرجنتين	<b>٣</b> ٧, <b>٥</b> ٢٩	ጓለ\$
الصين	1740,779	ONE
كوبا	11,448	\$ለዓ :
الدول العربية	۲۷۰,۰۰۰	771
تونس	4,77£	444
البرازيل	175,.79	414
تركيا	49,70	٣.٦
بيرو	<b>۲٦,٣٦</b> ٢	779
ماليزيا	74, 597	777
المكسيك	100,50%	440
جنوب أفريقيا	\$6,517	٧٠٠
كولومبيا	£Y, <b>A</b> Y%	1.1
الهند	1.44,44	94

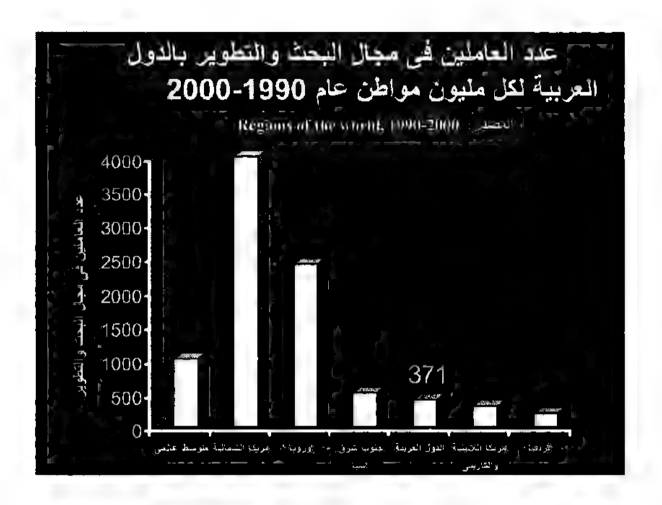
وإن هذا لمن العار ا

جدول: تطورعدد الأشخاص العاملين في البحث والتطوير ونــسبهم في الــدول المتقدمة والنامية والعربية

( مصدر الجدول: موقع الجمعية الكونية السورية www.ascssf.org.sy)

نسبة العاملين في الدول العربية%	نسبة العاملين في الدول النامية%	نسبة العاملين في الدول المتقدمة %	إجمالي العلماء والمهندسين العاملين في البحث والتطوير في العالم	العام
٠,٦	۸,٥	91,0	۲,٦٠٨,١٠٦	197.
٠,٧	9.0	٩٠,٥	۳,۲۳٦,٩٠٠	1970
٠,٩	11,7	۸۸,۸	۳,۷٥٦,١٠٠	۱۹۸۰
١,١	۲۱,۹	۸۷,۱	٤,٤٠٢,٨٦٧	١٩٨٥
1,0	12,0	٨٥,٥	0,777,718	199.

حدول: عدد العاملين في مجال البحث والتطوير بالدول العربية لكل مليون مواطل عام ١٩٩٠-٢٠٠٠.



ومن خلال هذه البيانات والإحصاءات الرسمية والدولية.. نستطيع إن نقسول؛ إن الواقع الحالي للقوى البشرية ذات العلاقة بالمحث العلمي في مؤسسات البحث العلمي والتعليم العالي في مصر والعالم العربي ينصف بما يلي (٧)؛

١ - قمة عدد الباحثين المتفرغين بالرغم من وجود نظام خاص بمم في الجامعات.

٢-عدم إعطاء الفرصة الكافية لحملة الدكتوراه من الخريجين احدد على التدرب على البحث العلمي وانحراطهم مباشرة في عملية التدريس.

٣- النازعة الفردية لإجراء البحوث وندرة تكوين فرق بحثية متكاملة.

- ٤- ارتفاع نسبة عدد الطلبة إلى أعضاء هيئة التدريس عن السب العالمية المتعسارف عليها.
  - ٥ انشغال عدد كبير من أعضاء هيئة التدريس في العمل الإضافي.
- ٦- قلة عدد طلبة الدراسات العليا الذين يتدربون على البحث العلمي للاستفادة منهم
   كقوة عاملة نشطة في مشاريع البحث العلمى التي يشرف عليها أساتذهم.
- أما عن معوقات البحث العلمي في مصر والوطن العربي، فيما يتعلـــق بـــالكوادر البشرية.. فيمكن أن نوجزها في عدة نقاط:
- ١-اهتمام العديد من الطلبة بالالتحاق بالدراسات العليا للحصول على شهادات تحسن من وضعهم المعيشي أكثر من اهتمامهم بالبحث العلمي والتسدرب ليسصبحوا علماء وباحثين أكفاء، وأدى السماح لأعداد من الطلبة غير المؤهلين للدراسات العليا إلى تدني مستوى خريجي الدكتوراه والماجستير والذي سينعكس لاحقاً على أداء مثل هؤلاء الخريجين التعليمي والبحثي كماً ونوعاً.
- Y-زيادة الأعباء التدريسية لأعضاء هيئات التدريس في الجامعات. ويعزى ذلك إلى ترشيد الإنفاق في الجامعات وقبول أعداد كبيرة من الطلبة سنوياً بما لا يتناسب مع أعداد أعضاء الهيئة التدريسية. وأدى ذلك إلى عزوف أعضاء الهيئة التدريسية عن البحث العلمي والانشغال في العمل التدريسي الإضافي ومع مرور الوقت فقد العديد من أعضاء هيئة التدريس القدرة على متابعة البحوث العلمية في تخصصاتهم واستمرؤوا القيام بالأعماء التدريسية بتقليدية مريحة لهم ولطلبتهم وانعكس ذلك سلباً على العملية التدريسية ومخرجات البحث العلمي كماً ونوعاً.
- ٣-استغلال أعصاء هيئة التدريس لسنة التفرع العلمي في التدريس الجمامعي لتسوفير دخل إضافي لهم بدلاً من قضاء تلك السنة في القيام ببحوث حديدة أو تحسسين القدرات البحثية لهم في مؤسسات التعليم العالي البحثية المتخصصة.

- ٤-أسس اختيار الكوادر التي تتحمل مسئولية مراكز البحث العلمي والتطوير لا تعتمد الحياناً معايير الكفاءة والقدرة والخبرة مما يؤثر سلباً على البحث العدمي والتطوير في حطط المراكز.
- ٥-قلة تبني الموهوبين والمتميزين من خريجي الجامعات في بعثات علمية لرفد الكوادر
   البشرية البحثية وتطويرها من خلال خطط طويلة المدى ومستدامة.
- ٣-هروب الباحثين الأكفاء إلى الدول المتقدمة صناعياً لتوفر ظروف حياتية وبحثية أفضل هناك. ولابد من استقطاب هؤلاء من خلال تحيئة الحياة الكريمية لحسم في بلادهم ومساعدتم على تجهيز بيئة بحثية حافزة لهم للعطاء والبقياء في بلسدهم، ومن الملاحظ أيضاً عدم عودة عدد من المبعوثين لمتابعة دراستهم العليا في السدول المتقدمة صناعياً وخصوصاً في التخصصات الحديثة المرتبطة بالعلوم والتكنولوجيا.

## ثانياً – التمويل

إن ما يُنفق - على البحث العلمي - في الدول العربية مجتمعة لا يشكل نسبة ١ إلى ١٧٠ بما تنفقه الولايات المتحدة..!!

ففي الثمانينيات كانت الدول العربية تنفق ٢٠٠% من دخلها القومي على البحث العلمي بينما تصل النسبة إلى ٣٠٥% في الدول المتقدمة، وفي التسعينيات زاد الإنفاق على البحث العلمي في الدول العربية نوعاً ما؛ فقد بلغ حجم الإنفاق العسري ٤٨٥ مليون دولار أي ما نسبته ٥٠٠% من إجمالي الناتج القومي، علماً بأن الإنفاق علسي البحث العلمي في مصر ٤٠٠%، الأردن ٣٠٠%، المغرب ٢٠٠% وفي كل من سوريا ولبنان والسعودية وتونس ٢٠٠١ من إجمالي الناتج القومي وتؤكد ذلك إحساءات اليونسكو لعام ١٩٩٩م.

إن مجمل ما تسصرفه الدولة على البحث العلمي والتطوير (مجمس الإنفاق Total Expenditure ) ونسبة موازنة البحث العلمي والتطوير إلى النساتح القومي الإجمالي (كثافة الإنفاق Expenditure Intensity) هما المؤشران الأساسيان المقارنة بين دول العالم في إمكانامًا البحثية والتطويرية (١٠). وإن الفاحص لهذين المؤشرين في دول العالم المختلفة يلاحظ بوضوح ألهما مرتفعان في السدول السصناعية المتقدمة تكنولوجيا ومنحفضان في الدول غير الصناعية والمستهلكة للتكنولوجيا ومنها الدول العربية. ويعود ذلك إلى أن الاستثمار في البحث العلمي والتطوير بعود على الدولة باقتصاد وعوائد مالية ضخمة تتناسب مع قيمة الإنفاق، لقد أضحى الاقتسصاد المعاصر اقتصاد معرفة بكل معني الكلمة فالتنافس بين شركات العالم المختلفة هسو تنافس بين منتجات مبنية على أساس البحث والتطوير.

من ناحية أخرى أدى الدعم الحكومي للمحت والتطوير في بحال الصحة والمرض وتركيز الشركات الخاصة على دعم البحث والتطوير في بحالات الأدوية والعقاقير إلى زيادة متوسط عمر الإنسان خلال القرن الماضي (١٩٠٠ – ٢٠٠٠ ) حسوالي ٣٠

سنة وبقدر ما عاد على المحتمع نتيجة زيادة متوسط عمر الإنسان خلال ذلك القـــرن بحوالي ٢,٤ تريليون دولار (٩).

وقد زاد مجمل إنفاق العالم على البحث والتطوير ما بين عامي ١٩٩٠ إلى ٢٠٠٠ من من ٤١٠ إلى ٧٥٥ بليون دولاراً وقد جاء حوالي ٨٠٠ هذا الإنفاق عام ٢٠٠٠ من هذا الإنفاق عام من منظمة التعاون الاقتصادي والتطوير (OECD). وبالرغم من هذه الزيادة في الإنفاق إلا أن معدل كثافة الإنفاق العالمية قد نقصت قليلاً من ١٠٨ إلى ١٠٧ خلال العقد الأخير من القرن الماضي، ويبلغ معدل كثافة الإنفاق على البحت والتطوير عام ٢٠٠٠ في الدول المتقدمة صناعياً ٣٠٢% وفي الدول النامية ٢٠٠٠ في الدول الرون النامية ٢٠٠٠ في الدول المتقدمة صناعياً ٣٠٢% وفي الدول النامية ٢٠٠٠ في الدول المتقدمة صناعياً ٣٠٢٠٠ وفي الدول النامية ٢٠٠٠ في الدول المتقدمة صناعياً ٣٠٢٠ والتطوير

ومن الملاحظ أن الدول الأفريقية والدول العربية - في العام ٢٠٠٤ - تقع في أدني معدلات كثافة الإنفاق على البحث والتطوير وهو ٢٠٠٠ / ٠٠٠ (انظرالجدول التالي)وهي تقل كثيرا عن النسبة الحرجة الموصى عليها عالميا لأي دولسة وهمي ١% (UNESCO-2004) ومن الحدير ذكره أن الدول العربية قلما تزود معهد إحصاءات اليونسكو بالمعلومات حول ما تنفقه من موازناتها على البحث والتطوير، ولذا فسإن الإحصاءات الحاصة بهذا الحصوص عن الدول العربية هي في الواقع تقديرية وليسست واقعية.

ومما سن يتبن أن الإنفاق العربي زاد في في الثمانينيات إلى متوسط نسبة إنفاق قدرها ٣٠٠% من إجمالي الناتج القومي.. ثم ازداد في التسعينيات إلى نسسبة قدرها ٥٠٠% من إجمالي الناتج القومي.. ثم انخفض انخفاضاً حاداً في السنوات الأخسيرة لاسيما بعد عام ٢٠٠٤ - إلى ٢٠٠٧ من إجمالي الناتج القومي.. !! الأمر الذي يظهر عضم الأزمة، وضخامة الغمة، التي تعيشها الشعوب العربية.. في ظل هذه الأنظمة التي باعت اقتصاد الشعوب العربية، وحرمتها من أن تنسم عبير هضة حضارية حقيقية في العقدين الأخيرير..

جدول: مبالغ الإنفاق على البحث والتطوير وكنافته في الدول العربية مقارنة مع الدول الأخرى ( عام ٢٠٠٠ )(١١)

متوسط نسبة	مجمل الإنفاق	الدولة/ الدول
الإنفاق%	(بليون دولار)	
٠,١	٠,٦	الدول العربية الآسيوية
٠,٢	١,١	الدول العربية الأفريقية
٠,٢	1,1	الدول الأفريقية غير العربية وغير حنـــوب أفريقيا
٠,٦	۲۱,۳	دول أمريكا اللاتينية والكاريبي
٠,٧	۲٠,٠	الهند
٠,٨	٣,٦	جنوب أفريقيا
٠,٩	۲۱,۹	دول أوروىا الشرقية والوسطى
١,٠	٥٠,٣	الصين
١,٥	٨,٥	أستراليا والجزر المحيطة بما
1,Y	٤٨,٢	دول جنوب شرق آسيا الصناعية
١,٩	171,7	دول الاتحاد الأوروبي
۲,۷	۲۸۱,۰	أمريكا الشمالية
۲,۹	٩٨,٢	اليابان
ŧ,Y	7,1	إسرائيل
۲,۳	<b>£</b> ٩٦,∨	الدول الصناعية (Developed Countries)، معدل عام
٠,٩	۱۵۸,٤	الدول النامية (Developing Countries)، معدل عام

<sup>\*</sup> تحسب كثافة الإنفاق كنسبة مئوية بين مجمل الإنفاق على البحسث والتطسوير والدخل القومي الإجمالي للدولة..

أما الجدول التالي يبين متوسط نسبة الإنفاق على البحث العلمي في مصر وبعض الدول العربية مقارنة ببعض الدول المتقدمة، خـــلال العـــامين الماصـــيين (٢٠٠٤- ٢٠٠٥):

جدول: متوسط نسبة الإنفاق على البحث العلمي والتطوير إلى الناتج المحلسي الإجمالي في بعض الدول العربية خلال العامين الماضيين (٢٠٠٥–٢٠٠٥)

نسة الإنفاق%	الدولة
٠,١	السعودية
٠,٤٥	مصر
٠,٣	الأردن
٠,٩	الكويت
۰,۱	بينان
٠,٤	ليبيا
٠,٠٤	البحرين
۰,۲	الحزاثر
۲,۷ - ۲,٦	(إسرائيل) والولايات المتحدة واليابان
	وفرنسا

## جدول: مصادر تمويــل بــرامج البحــث والتطــوير في الــدول العربيــة (١٩٩٩)

النسبة من المجموع الكلي %	المصدر
71,0	تمويل حكومي
۲٧,٨	ميزانيات الجامعات (حكومية!)
۹,۲	القطاع الخاص
٧,٨	تمويل خارجي

جدول: مصادر تمويل برامج البحث العلمى لبعض الدول

الحبات	الجهات الحارجية	الصناعة ومؤسسات الأعمال	تمویل حکومي	البلد
11		7.7	77	اليابان
£	_	74	۳۳	الولايات المتحدة الأمريكية
۸	٤١	λ	٤٣	(إسرائيل)
٣	٣	79	70	تر کیا
۲	٨	٤	۲۸	مصر
١	٨	١٢	٧٨	الأردن

## واقع الإنفاق (الإسرائيلي)على البحث العلمي.. (مقارنة مُحرجة)(١١٠؛

في حين نلاحظ أن الإنفاق على البحث العلمي في (إسرائيل) (ما عدا العسكري) حوالي ٩,٨ مليارات «شيكل»، أي ما يوازي ٢,٦٪ من حجم إجمالي الناتج السوطني في عام ١٩٩٩م، أما في عام ٢٠٠٤م فقد وصلت نسبة الإنفاق على البحث العلمسي في إسرائيل إلى ٤,٧٪ من ناتجها القومي الإجمالي (١٢). علمًا بأن معدل ما تسصرفه حكومة (إسرائيل) على البحث والتطوير المدني في مؤسسات التعيم العالي ما يوازي ٦٠٠٦٪ من الموازنة الحكومية المخصصة للتعليم العالي بكامله، ويصرف الباقي علسي التمويل الحاص بالرواتب، والمنشآت، والصيانة، والتجهيزات...

على العكس تمامًا ما يحدث في البلدان العربية، إذ أغلب الموازنة المخصصة للبحث العلمي تصرف على الرواتب والمكافآت والبدلات وغيرها! والجسدير بالذكر أن

المؤسسات التحارية والصناعية في ( إسرائيل ) تنفق ضعفي مــــا تنفقــــه (الحكومـــة الإسرائيلية) على التعليم العالي !

وإدا قورن وضع (إسرائيل) بالدول المتقدمة الأحرى، بحد أنها تنافس وتسبق كثيرًا من الدول العنية والبلدان المتقدمة في هذا الميدان، فحد أن نسبة الإنفاق على البحست العلمي من إجمالي الناتج الوطني في السويد وصلت إلى ٣,٣٪، و٢,٧٪ في سويسسرا واليابان، وهي تتراوح من ٢ إلى ٢,٦٪ في كل من فرنسسا والسدنمارك والولايسات المتحدة، وما يتراوح بين ٥,٠٪ إلى ٩,١٪ في مقيسة السدول المتقدمسة في العسامين الأحيرين.

هذا، ويتبين أن (إسرائيل) تعتمد بشكل كبير عبى المراكز البحثية القائمة داخـــل الجامعات ومؤسسات التعليم العالي. وتبلغ معدلات الإنفاق الحكومي على البحـــوث داخل الجامعات أعلى سبة في العالم أي حوالي ٣٠,٦٣٪، بينما يصرف القطاع الخاص ما نسبته ٥٧٪ من الإنفاق العام على الأبحاث والتطوير.

وتحتل (إسرائيل) المركز الثالث في العالم في صناعة التكنولوجيا المتقدمة بعد «وادي السيليكون» في كاليفورنيا وبوسطن، والمركز الخامس عشر بين الدول الأولى في العالم المنتجة للأبحاث والاختراعات. أما بالنسسبة إلى عدد سكانها فياسًا إلى مساحتها فهي الأولى في العالم على صعيد إنتاج المحوث العلمية.

وفي تحقيق أجراه المحرر الاقتصادي لمحلة «ديرشبيعل» الألمانية «إريش فسولات»، حول أثر المهاجرين الروس في الاقتصاد الإسرائيلي والتقدم التكنولوجي الكبير السذي بلغته بفضلهم (١٠٠)، يتبين أنه يتم تداول أسهم أكثر مسن ١٠٠ شسركة إسسرائيلية في البورصة التكنولوجية تجاريها كندا فقط في هذا المجال. وأن إسرائيل تصدر اليوم مسن بضائع التكنولوجيا العالية ٤٠٪ من إجمالي صادراتها.

إن إلقاء نظرة متأنية إلى ما يجري في قطاع البحث العلمي في إســرائيل ومراقبــة التطور المذهل لصناعة التكنولوجيا العالية هناك، واستغلال إسرائيل، وعملها المتنــامي على توسيع أسواق لمنتجاتها وحذب رءوس أمول أحنبية، تجعلنا نعي أي تحد ســوف يحمله لنا القرن المقبل في حال تحقق السلام مع إسرائيل. فالمواجهة العلمية- الاقتصادية لزمن السلم ربما قد تكون أصعب بكثير من المواجهة في زمن الحرب!

والمقارنة بين ما ينفق على البحث العلمي في مصر - وهي أكبر دولة عربية وأقدمها في مجال البحث العلمي - وما ينفق في إسرائيل، تظهر كيف أن الصورة مخيفة، بل مفزعة لمن كان عنده قدر من الإحساس، وقدر من التطلع إلى المستقبل!!

وليست المقارنة مع إسرائيل هي وحدها، التي تدعو إلى الفزع، ولكن قارن ببن حالنا، وحال بلد مثل الهند<sup>(١٥)</sup> تبوء بمشاكل لا قبل لبلد بها، ومع ذلك، فإن الهند هذه تنفق على البحث العلمي أضعاف ما ننفق، وتحقق من التقدم العلمي ما يفوق خيالنا على التحليق !!

هل يتصوّر أحد أن الهند - البلد الذي يغرق في المشاكل من كل نوع - تصدر بمليارات الدولارات أنواعًا من البرجحيات، ومن التكنولوجيا الحديثة؟

إذا نظر الباحث العربي المهموم بأمور وطنه إلى ذلك كله ألا يصاب بالهم والغم، خاصة إذا كان ليس بيده من أمر تقرير المصير شيء، لأن تقرير المصير في بلادنا لسيس في أيدي الصفوة من علماء أو من أهل الفكر، وإنما هو في أيدي فئة أخرى من الناس، وهذا بدوره مصدر ثان من مصادر الاكتئاب!!

حدول: الإنفاق على البحث العلمي والتطوير نسبة للنانج الجمسالي لسعص السدول المتقدمسة ( مسصدر الجسدول: موقسع الجمعيسة الكونيسة السسورية (www.ascssf.org.s

نسبة مساهمة الدولة%	النسبة للناتج القومي%	المصروف على البحث والتطوير (مليوں دولار)	العام	الدولة
٤٨,٢	٣,٣٣	١١٨٧٨٢	١٩٨٧	أمريكا
19,9	٣,٢٩	74505	١٩٨٧	اليابان
٤٨,٣	0,.7	<b>٤٣١٣</b> ٨	ነ ቁልፕ	الاتحاد السوفيتي السابق
۲۷,۷	٣,١٣	73717	1947	ألمانيا الغربية
٤٣,٧	۲,٦٢	7.599	1914	فرنسا
٣٨,٥	۲,۲	١٢٨٧٨	۱۹۸٦	بريطانيا

### الإنفاق على البحث العلمي في الجامعات الأمريكية - مقارنة أخرى:

وللاطلاع على واقع الإنفاق على البحث العلمي في بعض الجامعات الأمريكيسة نورد في الحدول التالي ملخص بيانات عن توزيع ٣٠٧ جامعات بحثية حسب ميزانيات البحث العلمي لها في عام ٢٠٠١ كما وردت في تقرير:

[TheCenter 2003 Edition: The Top American Research Universities]

فقد احتلت جامعة جورز هو يكنسز المركر الأول حيث كان موازنسة البحسث العلمي فيها الميار دولار، تليها جامعة كاليفورنيا-لوس أنجلسوس (٦٩٣)مليسون دولار، ثم جامعة وسكنسون (٢٠٤)مليون دولار. و تشير الإحصاءات أن مجمسوع الإنفاق على البحث و التطوير في الجامعات والكليات الأمريكية وصل عام ٢٠٠٢ إلى ٣٦,٣٣٣ مليار دولار، ساهمت الحكومة الفيدراليسة فيسه بمبلسغ ٢١,٨٣٤ مليار وحكومات الولايات بمبلغ ٢٠٥٨ مليار أما الصناعة فساهمت بمقدار ٢,١٨٨ مليار دولار و ما تبقى من مصادر أخرى (NSF-2002).

جدول: توزيع أفضل حامعات بحثية أمريكية حسب موازنات البحث العلميي عام ٢٠٠١(١٦)

النسبة المئوية	عدد الجامعات	ميزانية البحث العلمي
		(مليون دولار)
74	117	أقل من ١
* 77	100	0 -1
17	1.0	۲۰-۵
٣٤	7.7	أكثر من ٢٠
1	7.7	المجموع

#### ضرورة تمويل البحث العلمي

يمثل التمويل العنصر الأساس والفعال لاستمرار وتقدم ورقى وتميز الجامعـــات في أي بلد من البلدان ، الأمر الذي يتطلب أن تبذل الجامعات قصارى جهدها لتنويـــع مصادرها المالية بشتى الوسائل الممكنة ، وعدم اقتصارها على مورد معين.

وفي هذا الصدد تؤكد بعض الدراسات على ضرورة تلبية الدولة لمتطلبات العمل العدمي البحثي، وزيادة المخصصات المالية له والعمل على تنويع مسصادر تمويلسه إذ يتوجب على الجامعات الإسراع في إيجاد طريقة جديدة لاسستنبات مسوارد جديسدة

غير حكومية من خلال تفعيل العلاقة والاتصال الفعال بينها وبين مواقسع الإنتساج في المحتمع، وتعزيز وظيفة التنسيق والتعاون في هذا الجحال.

إن معظم المحوث التي تنجز بالجامعات العربية هي بحوث فردية وليست بحسوث جماعية قائمة على العمل بروح الفريق الواحد المتخصص مما جعل غرضها محسدوداً، يضاف إلى ذلك أن مخصصات البحوث من الميزانية الخاصة بكل جامعة هي مخصصات قليلة للغاية، كما أن نسبة البحوث الجامعية الممولة من قبل هيئات القطساعين العسام والخاص قليلة ، ومرد ذلك ضعف العلاقة بين الجامعة وتلك القطاعات، وأن الجامعات العربية قد تتحلى أحياناً عن النعاون في البحوث التطبيقية لزيادة اهتمامها سالبحوث الأساسية.

وبالنسبة لمصر فرغم المطالبة بأن تكون الميزانية المخصصة للبحث العلمي ٣,٥% من الناتج القومي إلا إلها لم تصل بعد إلى ١% من الناتج القومي أي ٣,١ مليار دولار سنويا تنفقه علي كل مجالات البحث العلمي بمتوسط يبلغ ٢٠ ألف دولار لكل عالم مصري ويبلغ تعدادهم وفق إحصاءات وزارة البحث العلمي (١٧) إلى ٣٦ ألف عالم منهم منهم ٢٠٥٠ عالم داحل مراكز البحث العلمي بالإضافة إلى ٦٠ ألف عالم داخل الجامعات المصرية.

والمتابع لتطور البحث العلمي والتكنولوجي في مصر يجدنا أبعد ما بكون عسن تحقيق نهضة علمية في العلوم المستقبلية فكيف بكون لدينا برنامج فسصاء مسصري واندماج نووي وعلوم تكنولوجية وراثية أو صاعية أو زراعية وتمويل البحث العلمسي مصر لم يصل بعد إلى 1% من الدخل القومي ؟!

هذه الأرقام والإحصاءات تؤكد على أن البحث العلمي المصري يعيش أزمة مستحكمة فلا تكفى ميزانيته للنهوض بأهدافه خاصة إنها ثابتة منذ أكثر من عشر سنوات في ظل ازدياد أعداد الباحثين والعاملين في مجال البحث العلمي وعلى الرغم من ذلك لم نجد مرشحاً واحداً في انتخابات الرئاسة يضعه في قمة أولوباته..!!

هذا ويمكن إجمال أهم المعوقات التي تتعلق بنمويل البحث العلمي في مصر والوطن العربي في النقاط التالية:

١-٧ يمثل تمويل البحث العلمي في مصر والعالم العربي حالياً أكثر من ٤٠٠ % مــن الناتج القومي الإجمالي للبلد. ويمثل هذا التمويل المنخفص أحد أهـــم معوقـــات البحث العلمي التي تحدد نوعية البحوث التي يمكن إجراؤها ومستواها.

- ٢- ضعف التنسيق ما بين وزارة الصناعة والتحارة ووزارة التعليم العالي والبحات العلمي للاستفادة من نسبة ١٠% المخصصة من أرباح الشركات السوية لأغراض البحث العلمي.
- ٣-عدم تأسيس "صندوق لدعم البحث العلمي" يمول من أرماح السشركات الكبيرة
   والوقفيات والمنح المحلية والعربية والأجنبية.
- المعوفات المتعلقة بالتمويل مرتبطة بشكل مباشر أو غيير مباشر بيشح ميوارد الجامعات ومؤسسات التعليم العالي وضعف موازناها السنوية واعتمادها على القروض النكية المكلفة لتسيير أموره المالية اللازمة لتغطية نفقات الكسوادر التعليمية والتعليم والندريب والني انتحتية اللازمة لذلك يما فيه بين البحن والتطوير.

وينعكس شح مصادر التمويل الحامعية على معايير النوعية ومسستوى حريحسي مراحل المكالوريوس والماجستير والدكتوراه بظراً الاضطرار الجامعات لفبول أعسداد كبيرة من الطلبة سنوياً بما لا يتناسب مع قدراتها التشغيلية وذلك لرفد موارناتها السنوية اللازمة. وينعكس المستوى النوعي للخريجين الذين يشكبون القاعدة الأساسية الي سيبنى عليها البحث العلمي المستقبلي سلباً مع مرور الوقت حيث سيؤدي إلى انخفاض الباحثين عدداً ونوعاً. ومما يخشى منه أن تتحول جامعاتنا نتيجة شع الموارد وضورورة ترشيد الإنفاق وريادة أعداد الطلبة على حساب نوعية التعليم ومخصصات البحسث العلمي إلى مجرد مدارس كبيرة.

٥- ومن المعوقات المتعلقة بالتمويل ما يتعلق بالمبالغ المخصصة لتمويل طلبة الدراسات العليا أثناء دراستهم وتمويل كوادر الباحثين حديثو التخرج بعد الدكتوراه وهم ندرة في مؤسسات التعليم العالي، حيث لابد من تحصيص مبالغ كافية لتمويسل هذه الفئات التي تعد قواعد أساسية للبحث العلمي المعتمد على الفرق البحثية.

## ثَّالثَّاً- الإنتَّاج العلمي والنشر

إن النشر العلمي المحكم هو معيار لإنتاج البحث العلمي، وإن تسجيل بـــراءات الاختراع والعلامات التجارية دليل على الناتج البحثي..

لاحظ أن معظم مؤشرات التقدّم العلمي والتقاني العمسة وبسشكل خساص في الإنتاج العلمي والنشر راوحت مكفا تقريباً حلال العقد الماضي، وتكفي الإشارة إلى أنه لم يتم سوى تسجيل عدد نادر جداً من براءات الاختراع من مبدعين عرب، وعدد نادر جداً من المعربية، كما لم يسسحّل نادر جداً من سلع جديدة أو طرائق إنتاج جديدة في الأقطار العربية، كما لم يسسحّل الإنفاق على البحث والتطوير سوى زيادة طفيفة (١٨)...

ويتبيّن من تنبع حجم المنشورات والأبحاث العلمية العربية الصادرة في دوريات عالميّة (١٩)، أنّ معظم الأقطار العربية استمرّ في أدائه الضئيل المحيّب للآمال. فمسئلاً في عام ١٩٨٤ وظّفت مراكز البحث والتطوير ٢٧٤٥ عالماً أو مهندساً مسن حملة الدكتوراه و ٢٣٧٨ من حملة الماجستير. وكان ذلك ما معدّله ١,٧ باحست حسارح الجامعات (و ٢,٧ إذا ما أضفنا باحثي الجامعات) لكسن ١٠٠٠، قدرة بسشرية اقتصادية متوفرة في الوطن العربي؛ وبالمقابل كانت الأرقام في بعض البلدان منتقاة كالتالي: ٦٦ (الولايات المتحدة)، ٣٩ (فرنسا)(٢٠٠).

وقد تركز نصف البحوث العربية على الزراعة والطب والعلوم النظرية والاقتصادية والصيدلة. وبالرعم من الحهود الشجاعة لعدد من العلماء إلا أن البحوث الأساسية مازالت في نطاق ضيّق إلى حد يمكن اعتبارها من الناحية العملية غيير موجودة (٢١). ففي أوائل الثمانينات بلغ عدد النشرات العلمية العالمية بحسب معطيات "معهد المعلومات العلمية" (الولابات المتحدة الأمريكية) كالتالي (لكل مليون مواطن): معهد المولايات المتحدة)، ٤٥٠ (فرنسا)، ١٨ (البرازيال)، ١٦ (الهند) و ١٥ (الوطن العربي).

ويُعدّ انتشار المعرفة العلمية والخبرات البحثية في أقطار الوطن العربي أبطأ مما هو في البرازيل والهند، وذلك بسبب الاتصالات الضعيفة في ما بين العلماء العرب، وكـــذلك

بسبب عياب المجاميع العلمية الفاعلة والاعتماد الكبير على الاستيراد المباشر للتقانسة. والحكومات العربية من أضعف الداعمين لبحوث الإنتاج وتطويره (معظم المعامل مستوردة على أساس وتسليم المفتاح) إذ هي تخصّص ٢,٠ % فقط من الناتج الوطني الإجمالي للبحث والتطوير، بالمقارنة، مع الهند السي تخصص ٧,٠ %، والبرازيل ، ,٠ %، بينما تخصص البلدان الصناعية من ٢ إلى ٣ %(٢١).

ولدى مقارنة عدد البحوث والدراسات المنشورة في العلوم الطبيعية في ثلاثة عشر قطراً عربياً (الأردن، توس، الجزائر، ليبيا، السعودية، السودان، سوريّة، العراق، الكويت، لبنان، مصر، المغرب، اليمن)، و (إسرائيل) من عام ١٩٦٧ إلى عام ١٩٨٣، يتبيّن أنَّ مجموع مسا أنتجه الباحثون العرب في مجال العلوم الطبيعية ٢٦١٦ بحثاً في تلك الفترة، في حين أن إجمالي ما أنتجه (الإسرائيليون) في المجال نفسه ٤٦٦١ بحثاً بحثاً.

وثمًا يعاب على حركة البحث العلمي في الوطن العربي ندرة البحسوث ذات الطسابع القومي في معالجة القضايا والمشكلات ذات الطبيعة المشتركة، والتي قد يساهم حلّها في إيجاد مؤسّسة علمية عربية تمدف إلى النهوض بالمستوى العلمي والتقني وتنمية المهارات والخبرات المشتركة وإنضاحها (٢٤).

فالأزمة هنا تتجلّى في غياب منظومة عربية لنقل المعرفة واستعلالها في التنمية، ورفسع القدرات الدفاعية، وتقليل الفجوة العلمية التقية بين العرب والعدو الصهيوي. وتكام معظم الأدبيات تجمع في تحليلها الواقع الراهن لمشكلة البحث العلمي والتخلّف التقساني في الوطن العربي على الأمور أو التحديات التالية: انخفاض عدد الباحثين بالمقارنة مع البلسدان المتقدمة ومع المعدّل الوسطي العالمي؛ ضعف البنية المؤسسية العلميّة (قطرياً وقومياً)؛ نقصص مردودية الباحثين العرب؛ هجرة الأدمغة العربية إلى الدول المتقدمة؛ وأخبراً غياب استراتيحية عربيّة قومية شاملة لمعالجة هذه المشكلات، ووضع تصورات واقعية لمحاجة هذه التحديّات الكيمة.

وينجم عن ذلك نقص كبير في الإنتاح العلمي العربي من حيث الكميّة والنوعيّة معاً. فمتوسط إنتاج العلماء العرب يتراوح حول ٤٠٠٤ عث في العام.

وفي ما يتعلّق بالإنتاجية العدمية العربية مقارنة (بإسرائيل) والدول المتقدمة، فإنّ الـــاتج العربي لا يزيد عن ١ بالمئة من الناتج (الإسرائيلي)، وأقلّ من ذلك للدول المتقدّمة. وتـــشير أرقام اليونسكو إلى أنّ إنتاج الباحثين العرب قباساً لعددهم الرسمي لم يبلغ سوى أقل م ٢٠٠

بالمئة من المعدّل الدولي. وهذا يعني أن هناك حاجة لعشرة باحثين عرب في المتوسط لإنتساح ما ينشره باحث واحد في المتوسط الدولي...

هذا، وفي عام ٢٠٠٤ كشف تقرير نشرته أكاديمية العالم النامي للعلسوم "TWAS" الدولية، في اختتام اجتماع لها بمكتبة الإسكندرية في مصر عام ٢٠٠٤ عن أن معدل النسشر العلمي في اللول العربية لا يتعدى ٢٠١% من إجمالي النشر في العالم، إضافة إلى أنه خسلال الألف عام الماضية تمت ترجمة مائة ألف كتاب إلى اللغة العربية، وهو ما يعادل عدد الكتب التي تترجم إلى الإسبانية كل عام، فيما تنشر أمريكا الشمالية مائة ألف كتاب سنوبًا مقاط التي تترجم إلى العالم العربي..

وأهم من النشر العلمي؛ تسجيل براءات الاختراع، وحسب مكتب العلامات التجارية الأمريكي فإن العرب سجلوا في عام ١٩٩٧، ٢٤ اختراعا بما يقابل اختراع واحد لكل ١٠ الأمريكي فإن العرب سجلوا في عام ١٩٩٧، ٢٤ اختراعا بواقع ١٠٢٠ اختراعا لكل ١٠ ملايين نسمة، أما في إسرائيل فقد سجلوا ٧٧٥ اختراعا بواقع ١٠٢٠ اختراعا لكل سوى ملايين نسمة، وهو ما يزيد عن الألف ضعف في العالم العربي و لم يتفوق على إسرائيل سوى الولايات المتحدة الأمريكية واليابان وسويسرا وتايوان وبعد إسرائيل جاءت كوريا الجنوبية وبريطانيا وفرنسا وألمانيا.

هذا، والجدول التالي يبين عدد ما تم تسجيله من براءات اختراع في مصر ولبعض الدول العربية، مقارنة بدول أخرى متقدمة في الفترة ما بين عامي ١٩٧٦ م، و٢٠٠٢ م ..

وهو حدول يبين مدى الفحوة التي بيننا وبين العدو..!

إذ أن نصيب مصر من عدد مرات تسجيل براءات الاختراع هو ١٠٤٠.

في حين أن نصيب (إسرائيل) هو ١١٠٧١

جدول: براءات الاحتراع المسحلة في الولايات المتحدة الأمريكية لمعص الدول العربية مقارنة بدول أخرى للفترة الزمنية ١٩٧٦-٢٠٠٢(٢٥٠)

عدد البراءات	الدول
**	الأردن
١٠٤	مصر
٧٥	الكويت
70	المغرب
440	السعودية
١٦	سوريا
٤	لبنان
۲۳	تو نس
٣	اليمن
<b>TYT3</b> A	كوريا الجنوبية
11.71	إسرائيل
AITFY	السويد

. جدول: عدد المقالات العلمية والمنشورة من باحثين في بعض الدول العربيــة في بحلات عالمية مصنفة عام ٢٠٠٢ (٢٦)

مصر	Yo
السعودية	18
الأردن	٤٨٥
لبنان	۳
غمان	777
سور با	١٠٨

# الكتب الصادرة من الدول العربية مقارنة بدولة أخرى عام ٢٠٠١-٢٠٠١

## المندر: UNESCO Institute for Statistics Country Proffile,2001-2002

عدد الكتب	الدولة	عدد الكتب	الدولة
144	الجزائو	***	السعودية
116	فلسطين	161.	مصر
9.4	البحرين	144.	تونس
14	عمان	٥١١	الأردن
4.544	كوريا	<b>የ</b> ለኒ	المغرب
٥٠٨٤	ماليزيا	7.49	لبنان
797.	تركيا	719	الكويت
1979	إسرائيل	7 . 9	قطر

# رابعاً – التشريعات والسياسات

تعد التشريعات والسياسات من أهم العناصر التي تضبط سلوك الماحثين والأفراد العاملين في البحث العلمي وتحدد أهداف المؤسسات البحثية وتنظم عملياتها وتوجهها نحو التقدم والنطور المستمرين لاسيما إذا ارتبطت بالتطور التدريحي لنظام من القواعد الشرعية وبجهاز يحترم تنفيذها ويلتزم به ويحرص على تطبيقها بعدالة وموضوعية..

هذا.. ونوجز أهم معوقات البحث العلمي والتي تتعلق بالتشريعات والـــسياسات فيما يلي (۲۷):

- ١- إن تفعيل السياسات والإستراتيجيات المتعلقة بالبحث العلمي يحتاج الى التنسسيق والتعاون بين مؤسسات التعليم العالي نفسها وبين مراكز البحث المحتلفة لتكوين فرق بحثية متخصصة للعمل بمشاريع بحث وطنية تحدد من خلال بسرامح بحثية وخطط وطنية مدروسة حيداً ومرتبطة باقتصاد البلد وصناعاته وقضاياه البيئية والصحية، والاجتماعية والتربوية، وهذا التنسيق في الواقع لسيس في المسستوى المطلوب.
- ٢-إن التشريعات والتعييمات الخاصة بالبحث العلمي و المتعلقة بنظام اللوازم تمثل أحد أهم المعيقات الإدارية التي يعاني منها الباحثون في الجامعات المصرية والعربية؛ لما يتضمن من إجراءات بيروقراطية روتينية، وإضاعة للوقت الذي يكون الباحث بأمس الحاجة إليه.
- ٣-تعليمات ترقيات أعضاء هيئة التدريس التي تشجع على الفردية في القيام بالأبحساث بدلاً من تكوين فرق عمل تشمل طلبة الدراسات العليا وأعضاء هيئة التسدريس والباحثين من ذوي الاهتمام المشترك للمضي في دراسة ظاهرة معينة أو مسشكلة بحثية بشكل معمق على مدى عدة سنوات.

٤- عدم تفعيل نظام هيئة الباحثين وتعزيز تعيين العدد من الباحثين الأكفاء وفق هــــذا
النظام للعمل على مشاريع بحث محددة وفق البرامج والخطط الوطنية المطلوبة من
كل جامعة ومركز بحثى القيام به.

أما من ناحية المعوقات التي تتعلق بالإدارة العليا للبحث العلمي؛ فهناك عسدة مؤسسات وأقسام يقع على عاتقها إدارة البحث العلمي والتطوير والتكنولوجيسا في مصر والوطن العربي وهي تشمل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة التخطيط وأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، والمركز القومي للبحوث وعمادات البحسث العلمي في مؤسسات التعليم العالي، ومراكز البحوث المتخصصة في مؤسسات التعليم العالي وخارجها، وأقسام البحث والتطوير المرتبطة بالشركات الصناعية. ويبدو أحيانا أن التنسيق بين بعض هذه الإدارات لا ترقى إلى مستوى التخطيط الوطني المسترك لإدارة البحث العلمي وتوزيع الإنفاق وفق سياسة واستراتيجية تضمن رقي البحسث العلمي وتفزيع الإنفاق وفق سياسة واستراتيجية تضمن رقي البحسث العلمي وتفويه المختلفة وفق آلية مدروسة جيداً.

# خامساً – البنية التعتية :

يرتبط واقع البنية النحتية للبحث العلمي في مؤسسات التعليم العسالي والبحسث العلمي المصرية والعربية بما يأتي (٢٨):

١-البنية التحثية للأبنية التي تحتوي مختبرات بحثية وما تحتاجه من تصميم مناسب لضمان المستلزمات الأساسية من ماء وكهرباء وغاز ووسائل الاتصال الإلكترون البيني (internet) والتشاركي (intranet)... و يحتاج الكثير من الباحثين حابساً لمساحات مخبرية للبحث العلمي حيث لا تكفي المحتبرات الحالية لحميع أعضاء هيئة التدريس العاملين بالبحث العلمي. وتشمل البنية التحتية المناسبة للبحث العلمي في العلوم الإنسانية الإكثار من القاعات الصغيرة التي تسمح بالنقاش والندوات المخصصة للمحموعات الصغيرة من الباحثين وطلبة الدراسات العليا وهو ما تفتقر إليه العديد من الجامعات حالياً.

٢-التجهيزات والمعدات المخبرية العامة والأساسية الخاصة بكل باحث أو فريق بحث. مثل هذه التجهيزات متوفرة في معظم المختبرات البحثية في الجامعسات ولكنسها تحتاج إلى تحديث وتجديد وصيانة بشكل دوري، ويتم دعسم ذلك إمسا مسن مخصصات البحث العلمي أو من موازنسة تجهيسزات الكليسة السسنوية. إلا أن المخصصات لمثل هذه التجهيزات غير كافية في معظم الجامعات.

٣-التجهيزات الأساسية عالية التكاليف السبي تخسدم عسدداً مسن البساحثين ذوي الاختصاصات المتقاربة، ومن أمثلتها مطياف الكتلة ومصنع النتروجين السسائل، والمجاهر الإلكترونية، ومحتبرات اللغات والنطق. هذه التجهيزات لا تشكل حالياً أولوية للدعم من موازنة الجامعات السنوية بالرغم من ضرورة توفرها لأغسراض الدراسات العليا والبحث العلمي، وتعمد الكثير من الجامعات إلى الحصول علسي دعم لمثل هذه التجهيزات من مصادر خارجية مشل البنسك السدولي والهيئسة الأوروبية. كما أن العديد من هذه التجهيزات الموجودة في بعض الجامعات لا

يخدم إلا باحثي هذه الجامعات مما يقلل القدرة التشغيلية للحهار بما لا يتناسب مع التكلفة الباهظة له.

٤-التجهيزات البرمجية والحاسوبية، وتشمل البرمجيات اللازمة لإجراء البحوث وتحليل الإحصائيات في مختلف وجوه المعرفة. والحقيقة أن مؤسسات التعليم العالي قد أولت اهتماماً كبيراً هده التجهيزات وحصلت على دعم مالي مناسب من مصادر خارجية (البلك الدولي) وتم تجهيزها بالحواسيب والبرمجيات لمعظم من يحتاجها ويستعملها، كما ألها تخصص حالياً جزءاً مناسباً من موازياتها للتطوير الدوري لهذه البرمجيات والاشتراك السنوي بالشركات التي تصنعها.

ه - تجهيزات المكتبات وتشمل التجهيزات الورقية من مراجع وسلاسل ودوريات والتجهيزات الإلكترونية من اشتراكات لمواقع دوريات وسلاسل وشبكات. ويمكن القول إنه مع ضخامة حجم المعلومات العلمية في الوقت الحاضر فسإن التجهيزات المكتبية في مؤسسات التعليم العاني تعد متواضعة. من ناحية أحرى فإن التنسيق والتكامل في المقتنيات المكتبية في مختلف الحامعات المختلفة منا زال أدنى مما يطمح إليه حيث تنكرر المراجع والدوريات في كل حامعة بدلاً من تكاملها وتبني نظام استعارة متبادل لجميع أعضاء هيئة التدريس والطلبة بغض النظر عن الجامعة التي يتبعون إليها. ومن المؤشرات الإيجابية في هذا المجال بدايسة التنسيق بين الجامعات للاشتراك في المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المتبات المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامل في المكتبة الإلكترونية المكتبة الإلكترونية وللتبادل والتكامية المحترونية وليبادية المكتبة المحترونية وللتبادية المحترونية وليبادية وليبادية

# سادساً-الاتسال والتواصل

لما كان البحث العلمي حالياً يعتمد على التخطيط الدقيق المعتمد على المعلومات السابقة ويبني عليها ويحورها ويطورها، فالمعلوماتية والاتصال والتواصل بين الباحثين تعد من أولويات احتياحاته. ويشمل ذلك المكتبات الحديثة بمسا فيهسا الإلكترونية وشبكات الإنترنت والمؤتمرات والندوات وورش العمسل المتخصصة والسشبكات المتخصصة والتواصل فيما بينها، كما يشمل النشر العلمسي في محسلات متخصصة متميزة..

هذا، ولقد خطت معظم مؤسسات البحث العلمي و التعليم العسائي خطسوات واسعة في هذا المحال خلال السنوات الخمس الماضية ويشمل، تزويد الباحثين و أعضاء هيئة التدريس بحواسيب حديثة لاستعمالها في البحث والتدريس الجامعي وذلك مسن خلال مشاريع دعم البحث العلمي وبرامج تطوير التعليم العالي المدعومة من البنسك الدولي. إضافة إلى تقوية شبكات الإنترنت في مختلف مؤسسات البحسث العلمسي و التعليم العالي وإيصالها لكل عضو من أعضاء هيئة التدريس والباحثين وطلبة الدراسات العليا.

أما عن معوقات البحث العلمي فيما يتعلق بالاتصال والتواصل.. فنذكرها فيما يلي (٢٩):

١-قلة التعاون البيني ما بين الباحثين المتخصصين والمراكسز البحثيسة ذات الاهتمسام
 المشترك والمتنائرة في مؤسسات التعليم العالي المختلفة.

٢-قلة النعاون البيبي بين باحثي القطاع الخاص وباحثي الجامعات والعمل يجرى حالياً على تجسير هذه العلاقة من خلال تشكيل فرق بحث مشتركة للعمل في مشاريح الأبحاث المدعومة وفي مراكز الريادة التي يسشكلها المحلس الأعلسى للعلسوم والتكنولوجيا في مجال علوم الموارد وتقنياتها والتكنولوجيا الحيوية وكذلك مسن خلال الحاضنات البحثية الصناعية التي بدأت تتشكل في عدد من الجامعات والتي بدأت تتشكل في عدد من الجامعات والتي

- تحتاج إلى تعزير ودعم ومثابرة. بحيث تصبح العلاقة البحثية ما بسين السشركات الصناعية ومؤسسات التعليم العالى علاقات شراكة ومواءمة.
- ٣-عدم توفر قاعدة بيانات شاملة لكل من يعمل بالبحوث العلمية على مستوى البلد تشمل معلومات عن الباحثين وبحوثهم ورسائل الماجستير والدكتوراه التي تصدر سنويا في الجامعات.
- ٤-قلة مشاركة الباحثين من مؤسسات التعليم العالي في المؤتمرات الإقليمية والعالمية نتيجة لعدم توفر الدعم المالي الكافي.
  - ٥-قلة عدد الجمعيات العلمية المهنية المتخصصة على مستوى مصر والوطن العربي.
- ٦-عدم تفعيل الاتفاقيات الثقافية المعقودة بين الجامعات المصرية والجامعات العربية
   والأحبية فيما يتعلق بنبادل الباحثين وطلبة الدراسات العليا.

# أسباب تخلف البحث العلمي العربي

بعد التعرف على واقع البحث العلمي في مصر والوطن العربي مسن نيسة نحتيسة وكوادر وتمويل ووسائل اتصال وتواصل بين الباحثين ومخرحات، يتضح أن هذا الواقع لا يرقى إلى مستوى التوقعات المبتغاة لوطن يسعى للقيام بدوره في الإسهام في تقدم البحث العلمي العالمي والحصول على حصته من الاقتصاد العالمي الناجم عن استثمار المعرفة نتيجة للبحث العلمي والتطوير..

وبناءً على ما تم عرضه من واقع ومعوقات للبحث العلمي في مصر والموطن العربي، ستطبع - أيضاً - أن نلحص أهم الأسباب التي خلقت هذا الواقع المهولم للبحث العلمي فيما يلي:

#### أولاً- أسباب عاملاً

تتعلق بسلوكيات الأنظمة العربية الحاكمة، وبالسياسة العامة للسدول العربية.. لاسيما سياسة الجامعات والمؤسسات البحثية العربية، وتوجهاتها..

كما أن حداثة الجامعات في العالم العربي استدعت التركيز على التدريس وعدم إعطاء الاهتمام المطلوب للبحث العلمي ويضاف إلى ذلك عدم ربط البحوث العلمي بخطط التنمية الشاملة، إذ تتجه الجامعات ومؤسسات التعيم العربي في غالبية أبحاثها عو البحث في المفاهيم النظرية البحتة . كما تتركز معظم المحوث فيها لخدمة الباحث فتأتى استكمالا ليل شهادة حديدة أو لأغراض الترقيات (٢٠٠).

هدا، ويدخل في الأسباب العامة لتخلف البحث العلمي

تفشي الآفات الآتية في المؤمسات الجامعية والبحثية:

١- الاستبداد ..

٢-المحسونية..

٣- البيرو قراطية..

#### ثانياً - أسباب ثقافية وتربوية

ويفصد بهذا ما يتعلق بتربية النشء على أساليب البحث العلمسي مسذ نعومسة إظفارهم ومن بداية التحاقهم بالتعليم العام من خلال مناهج وطرق تدريس ووسائل تعليمية تركر على حل المشكلات والاستقصاء وحب الاستطلاع وتفسادي التركيسز الزائد على الجانب المعرفي وتلقي المعلومات والتلقين والحفظ والتقويم الاسسترجاعي. يستوجب هذا الأمر إعادة النظر في مناهج التعليم العام والكتب المقررة على الطلبة في مراحله المختلفة بحيث يصبح البحث العلمي وأسلوبه الاستقصائي منسوجاً نسجاً دقيقاً في المناهج والكتب والنشاطات المطلوبة لتنفيذ هذه المناهج.

ولا تقتصر هذه المعلومات على الوضع القائم في مراحل التعليم العام بل تشمل مراحل التعليم الجامعي لمراحل البكالوريوس والدراسات العليا حيث لابد من تفسادي تركيز الخطط الدراسية وطرق الندريس على التلقين بل لابد من التركيز على الستعلم الذاتي والتفكير الناقد وأسلوب حل المشكلة وعلى المكونات البحثية والعملية للمنهاج وكتابة التقارير العلمية المنية على البحث العلمي ونتائجه.

ومن أهم معوقات البحث العلمي المرتبطة بالتربية والثقافة تعزيز ثقافة العمسل الفردي الذاتي والأنانية الزائدة بل والنرجسية أحياناً في إحسراء البحسوث ونسشرها. وتؤدي مثل هذه الثقافة التربوية إلى تدني مستوى البحوث المنشورة ومحدودية تنوعها وتطبيقاتها. ويستوجب الأمر تربية الطلبة في كافة مراحل التعليم على عمسل الفريسق الجامعي لحل المشكلات وتحليلها كما لابد من التخطيط طويل المسدى علمي كافسة مستويات المجتمع السياسية والإدارية والمدنية لتطوير ثقافة العمسل الجمساعي وروح الفريق، والذي يمثل الطابع الحالي للبحث والتطوير وهنذ بدايات النصف الثساني مسن القرن العشرين (٢٦).

#### ثَالِثاً - أسباب أكاد يمية ووظيفية

عدم توفر مستلزمات البحث العلمي في أغلب الجامعات والمراكز العربية، إضافة إلى ضعف مراكز المعلومات والكوادر البحثية. يرافق ذلك نقص في الأمسور الإداريسة

والتشريعية والتنظيمية لعدم وجود برنامج مدروس لأولويات البحوث ومجالاتها، وعدم توفر نواظم واتفاقيات للاتصال بين مراكز البحت العربية، وصعوبة تسويق الأبحات، وثقل العبء التدريسي المتوجب على عضو هيئة الندريس وعدم وجود حطة للتسسيق بين البحوث والباحثين. يضاف إلى ذلك عدم وجود الاهتمام الكافي بحضور العلماء والباحثين للمؤتمرات العلمية، وعدم توفر المناح العلمي المناسسب داخل الجامعات دائها. إضافة إلى ضعف التعاون البحثي مع الجامعات الأجنبية ومخاصة الأوروبية منها. مما يؤدي إلى إعاقة الانتقال المكري والمعرفي بين أوروبا والوطن العربي وبين الجامعات العربية والجامعات الأوروبية والمعربي وبين الجامعات العربية والجامعات الأوروبية ويهذه الماء ووبية الماء الماء ووبية والمعامدة والمعامة والمعامدة والم

#### رابعاً-أسباب خاصة

وهي تتعش بمنهج البحث العلمي والعاملين فيه..

ويأتي في مقدمتها قلة عدد الباحتين وصعف إنتاجيتهم، وعدم تسوفر الظسروف الملائمة للعلماء والباحثين. وهو ما أدى إلى نشوء ظروف لا تساعد ولا تشجع أعضاء هيئة الندريس في الجامعات العربية على البحث العلمي، منها نقص المراجع العلميسة العربية والأحنبية وضآلة المالغ المخصصة للبحث العلمي في موازنات التعليم العسالي في أغلب الجامعات العربية فياسا على ما تخصصه الجامعات المماثلة في السدول المتقدمة. (فالمبالغ المنفقة على البحث العلمي في الدول العربية لا تتجاور ٥٠، من الدخل القومي في حين تمفق الدول المتقدمة أكثر من ٢٠٠ من دخلها القومي على البحسوث المدنيسة وحدها. أما الإنفاق على البحث العلمي لكل فرد من السكان فهو لا يزيد على ٢٠٣ دولار في الوطن العربي في حين يتراوح ما بين ٥٠ - ١٠٠ دولار للدول المتقدمة).

ولعل أخطر مهام الجامعة هي مهمة البحث العلمي، فالجامعة هي المؤسسة الستي يوكل إليها مواكبة التقدم العلمي في العالم والعمل على تطويعه واستيعابه وإحسراء أبحاث ودراسات في مختلف ميادين المعرفة لكن البحث العلمي في الجامعات العربيسة، بشقيه البحث في مجال العلوم الإنسانية والاجتماعية والبحث في العلسوم الدقيقسة أو التطبيقية، لا يحظى بالعناية الكافية سواء من حيث الميزانيات المخصصة له أو من حيث النظيم أو من حيث مستلزمات البحث والعناية بالعقول والإبداع في الوطن العربي..

#### الهوامش

- ١- للكاتب مقالة تحت عنوان: نظرة إلي واقع البحث العلمي، جريدة الأسرة العربية،
   القاهرة،العدد ٢٨٣٠، ومقالة أحرى نحت عنوان: البحث العلميي: معوقيات وتحديات، محلة علوم إنسانية، العدد ٢٤، ٣٠٥٩٠.
  - ٢- بحلة المحلة، العدد ١٠١٤.
  - ٣- بحلة السان، العدد ١٤٠.
- ٤- انظر: برهان غليون، "الوطن العربي أمام تحدّيات القـــرن الواحـــد والعـــشرين: تحدّيات كبيرة وهمم صغيرة"، "المستقبل العربي"، الـــسنة ١٩، العــدد ٢٣٢ (حزيران، يونيو ١٩٩٨)، ص ٢٢- ٢٤.
- 5- UNESCO Institute for statistics country profile 2001-2002
- 6- Regions of the world 1990-2000
- ٧- انظر: نبيل شواقفة و آخرون: البحث العلمي في مؤسسات التعليم العالي، عمان
   الأردن، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، د.ت.
  - ٨- معهد إحصاءات اليونسكو،

#### UNESCO Institute for Statistics, 2004

9- Pharmaceutical Industry Profile: 2003

١٠-معهد إحصاءات اليونسكو، ٢٠٠٤.

١١-معهد إحصاءات اليونسكو، ٢٠٠٤.

١٢-انظر للكاتب: البحوث العلمية في العالم العربي غير محدية، مجلة المعرفة، الرياض، العدد ١٣٦ - أغسطس ٢٠٠٦م.

- ۱۳-عن موقع مؤسسة تنمية، www.tanmina.ma.com؛ بتاريخ ٥/٨/٥،٠٢م.
- 16- TheCenter، 2003 Edition، The Top American Research Universities
  .۲۰۰۵\۸\۲۵ مصر، ۲۰۰۵\۸\۲۰۰۵
- ١٨ انظر: النص الكامل لبيان المؤتمر القومي التاسع، المنشور في صحيفة "القدس ١٨ العربي"، السنة العاشرة، العدد ٣٠٧٦، ٣٠ آذار (مارس) ١٩٩٩، ص ١٧.
- 19-انظر مفصلاً للمنشورات العلمية العربية الصادر في دوريات عالمية (١٩٨٩) في دراسة الخبير العربي الدكتور أنطوان زحلان، "التحدّي والاسستجابة: مسساهمة العلوم والتقانة العربية في تحديث الوطن العربي"، "المستقبل العسربي"، السسة الثالثة عشرة، العدد ١٤٦ (نيسان/ أبريل ١٩٩١)، ص ٤- ١٧.
- ٢٠ المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، لجنة استراتيحية تطوير العلوم والتقانــة في الوطن العرب،: التقرير العام والاستراتيحيات الفرعية.
  - ٢١-انظر: المصدر السابق.
- ٢٢ انظر: أنطوان زحلان: "التحدي والاستجابة: مساهمة العلوم والتقانة العربيسة في تحديث الوطن العربي"، مصدر سابق، ص ١٦.
- ٣٣-أنطوان زحلان، "الإنتاج العلمي العربي" ورقة قدّمت إلى تحيئة الإنسسان العسربي للعطاء العلمي: بحوث ومناقشات الندوة الفكرية التي نظّمها مركز دراسات الوحدة العربية بالتعاون مع مؤسسة عبد الحميد شومان (بيروت: مركز دراسات الوحدة العربية): ١٩٨٥، ص ١١٩٨.
- ٢٤ انظر: موسى النبهان وزيد ممدوح أبو حسّان، "البحث العدمي بسين السضرورة الإنسانية والحصانة القومية"، "المستقبل العسري"، السسنة ١٩، العسدد ٢١٢ (تشرين الأول/ أكتوبر ١٩٩٦)، ص ١٠٢.

25- U.S. Patent & Trade Mede Office

# 26- Science Watch: Nov/ Dec 2003 -Thomson ISI National Science Indicators

٢٧-انظر: سيل شواقفة وآخرون: مرجع سابق.

٢٨-انظر: المصدر السابق.

٢٩ - انظر: المصدر السابق.

٣٠-انظر: مصطفى العبد الله الكفري: واقع البحث العلمي في الجامعات العربية، محلة
 "عالم الغد" تصدر عن المركر الأكاديمي للدراسات الإعلامية وتواصل الثقافات –
 فيينا / العدد الثالث – شتاء ٢٠٠٥

٣١- انظر: نبيل شواقفة وآخرون: مرجع سابق.

٣٢-انظر: مصطفى العبد الله الكفري: مرجع سابق.

#### (استراحة)

#### أرقنام . . وآلام 11

- الدات دول منظمة الأوبك بحتمعة في عام ٩٨ أقل من ٣% من الناتج المحلسي الأمريكي (بحلة المحلة، العدد ١٠٣٣).
  - ٢- ٢٢٥ فرداً من أبناء العالم المتقدم بملكون ما يساوي ملكية نصف البشرية.
- ٣- و٣ أفراد من أمريكا يملكون ما تملكه ٤٨ دولة أعضاء في الأمم المتحدة (حريدة الشرق الأوسط، العدد ٧٦٥٠)
- ٤- مع أن العرب يمثلون خمسين ضعف سكان إسرائيل ويعيشون على رقعة تعادل ستمائة ضعف مساحة إسرائيل (مجلة المجلة، العدد ١٠١٤) فإنه: يفوق الناتج المجلي للفرد الإسرائيلي نظيره في البلدان العربية ويزداد هذا التفوق باضطراد.. ففي عام ٧٧م كان ثلاثة أمثال، وفي عام ٧٩م أصبح سبعة أمثال (المصدر السابق).
- مثل إسرائيل ٢% من سكان منطقة الشرق الأوسط إلا أن حصة صادراتها في
   عام ٩٥م بلغت ١٨% من مجمل صادرات المنطقة (المصدر السابق).
- ٦- صادرات إسرائيل من المنتجات الإلكترونية بلغــت بليــون دولار عــام ٢٨٦ ووصلت في ٩٧ إلى سنة بلايين دولار، لا نصيب للــبلاد العربيــة في هـــذه السوق(جريدة الشرق الأوسط، العدد ٧٦٥٠)
- ٧- بالرغم من صغر مساحة إسرائيل وقلة سكانها فقد بلغت موازنتها للعام الماضي
   ٧٥ مليار دولار أي ما يقرب من ضعف موازنة دولة بترولية كالسعودية
- ٨- أعلنت منظمة اليونسكو أن متوسط القراءة في العالم العربي ٦ دقــائق في الــسنة للفرد، وأنه يصدر كتاب لكل ربع مليون مواطن عربي سنوياً، بينما يصدر كتاب لكل ١٥ ألف مواطن في العالم المتقدم (بحلة المعرفة العدد ٤٩).

- ٩- تبين أن مجموع ما تستهلكه كل الدول العربية سنوياً من ورق الطباعة أقل مسن
   استهلاك دار نشر فرنسية واحدة (مجلة المعرفة العدد ٤٩).
- ١٠-الأمية في العالم العربي ٥٤% ولا تزيد في إسسرائيل علمي ٥% (محلمة المحلمة المحلمة).
- ١١ ما ينفق على الفرد في التعليم في العالم العربي سنوياً ٣٤٠ دولاراً (١٣٠٠ في الحبيج و٢٠٠٠ في باقي الدول) بينما بصيبه في إسرائيل ٢٥٠٠ دولار و٢٥٠٠ دولار من البلدان الصناعية (محلة المجلة ١٠١٤).
- 17 استطاعت إسرائيل استقطاب ٧٠٠ ألف مهاجر من الاتحاد السوفيتي منهم ٧٠ ألف مهندس و ٢٠ ألف من المدرسين.. فكم فقد الف مهندس و ٢٠ ألف طبيب وممرض وفي و ٤٠ ألف من المدرسين.. فكم فقد العالم العربي من العقول المهاجرة خلال هذه الفترة لصععوبة الحياة في السبلاد العربية (محلة المحلة، العدد ١٠١٤).
- ١٣-بلغت وصلات الإنترنت في الشرق الأوسط مطلع عام ٩٨ ما يزيد على نصف
   مليون وصلة نصفها في إسرائيل(محلة المحلة، العدد ١٠١٤).
- ١٥-سجل الإسرائيليون عام ٩٨ م لدى مكتب العلامات التجارية الأمريكي ٧٧٥ براءة اختراع بينما سجل العرب ٢٤ براءة فقط(محلة المحلة) العدد ١٠١٤).
- ١٦-تتحكم الدول الصناعية في حوالي ٩٧% من براءات الاختراع في العالم (جريدة الشرق الأوسط، عدد ٧٥٣٢).
- ١٧- بلغت نسبة المواقع على شبكة الإنترنت باللغة الإنجليزية ٨٠% بالرعم من أن ١٧- بلغت نسبة المواقع على شبكة الإنترنت باللغة الإنجليزية (المصدر السابق).

# الفصل الرابع هروب النخب العلمية (هجرة العقول)

" إن لكل عالم وخبير عربي أسبابه الخاصة التي دفعته إلى الهجرة وهذه تنضاف إلى الأسباب العامة المشتركة في الوطن العربي، حيث لا احترام للعلم والعلماء ولا تتوافر البيئة المناسبة للبحث العلمي والإبداع"

(فاروق الباز)

# الفصل الرابع هروب النخب العلمية ( هجرة العقول)

#### هجرة أم هروب(١) ؟

وهذه المصطلحات - بشكل عام - ظهرت في الستينيات وكان يقصد هسا هجرة الأوروبيين ذوي الكفاءات العالية إلى الولايات المتحدة الأمريكية. ومنذ ذلك الرقت، اتسعت هذه الظاهرة في أغلب مناطق العالم، وفقد نتيجتها الاتحاد السسوفيييق (سابقاً) ، ، ، ، ، و باحث، كان ، ٥% منهم من الفاعلين الحقيقيين الذين شسهدوا الهيار جدار برلين. وتتكرر ظاهرة مشابحة في أغلب الدول النامية التي تتمتع بنظام دراسي جيد.. وكان أول من استعمل لفظة "هجرة العقول" أو "نزيف الأدمغة" وزير التعليم البريطاني الأسبق اللورد هيلشام عام ١٩٦٣م عندما قال: " إن الولايات المتحدة تعيش على حساب عقول أناس آخرين" (٢)، وكان يعبر عن هجرة الكفاءات السي سببت لبريطانيا مشاكل اقتصادية صعبة ابتداء من الستينيات (٢)

#### شبط الصطلح:

نرى أن مصطلح " هجرة العقول " يحمل معنى إيجابياً في الرؤية الشرعية، ويضفى حلالاً عبى ظاهرة سلبية بل ومدمرة، فقد استخدم هذا المصطلح للتعبير عسن انتقال خاتم الأنبياء – صلى الله عليه وسلم - بنفسه الكريمة وبالدعوة من مكة إلى المدينة المنورة، وكذلك الهجرة في سنوات الدعوة الأولى إلى الحبشة، " وهي شرعة شرعها المولى حل وعلا، وجعلها جهاداً وبحاهدة واجتهاداً لتغيير الواقع المهاجر منه، وتحقيق الهدف، وتحاوز حالة الضعف والرقود، والاستنقاع الحضاري، والركون إلى الدنين ظلموا... هي حركة إيجابية قاصدة، وحطة محكمة، وعمل محكوم بنيسة واضحة الأهداف، وهي أشبه ما تكون بتحرف لقتال أو تحيز لفئة للخروج من حال الدل.. والناظر في الهجرة بكل أبعادها الشرعية وتطبيقاتها العملية، وعبر القرون؛ يبصر أها للست ظاهرة سلبية هروبية انسحابية "(٤).

ولكن مصطلح " هجرة العقول" - الذي نتحدث عنه - يعبر عن هجرة بسلا عودة.. كما أنها عملية مشبوهة من الناحية الشرعية، على أقل الظروف، إذ أن هسذه العقول تخدم في كثير من الأحيان المشروع الغربي في الحرب على الإسلام والمخططات الصهيوأمريكة في المشرق العربي والإسلامي ! سواءً بشكل مباشر أو غير مباشر.

أضف إلى ذلك أن مصطلح "هجرة العقول" يحمل في طياته تحسويلاً وتخويفاً لا يتجانسان مع الطاهرة، فهل هي فعلاً عقول مهاجرة، أم قدرات وطاقات هاربة؟

أما مصطلح "نريف العقول"، فهو يعبر بأسلوب بلاغي دقيق عن جسسم العالم العربي والإسلامي بقوته وإمكانياته الضخمة عندما ينسزف بهذا القدر وبهذه الطريقة، هذه القدرات والخبرات العلمية. فأنه يصبح مصاباً - كتعبير طبي - بالأنيميا أو فقسر الدم، ولا يمكن أن نجد له العلاج إلا بإعطاء الدفعات مرة ثانية وبمعالحته. في حسين يستمر النسزيف الذي يهدم ما قد بي على مدار السنين. وبالطبع فإن هذا المصطلح يعبر عن الظاهرة تعبيراً شاملاً وكاملاً، لنفس سبب مصطلح "هجرة العقول"

أما مصطلح " سرقة العقول"؛ فهو في شقه الأول (سرقة) يركز على دور السارق دون "شمول وتوصيف" دور المجتمعات العربية والإسلامية الطاردة، هذا في شقه الأول. أما في شقه الثاني (العقول)؛ فهو ينزع الأمر من محتواه، فالأمر ليس بحرد "عقول" وفقط، والتعبير بد" العقول" يستشف منه التركيز على الجانب العقلى العلمي والتقني

والتطبيقي دون الجانب العقدي والحضاري والسياسي والاقتصادي والفكري للنحب.. منابعها وأصولها وتحصصاتها أو دورها الشامل في بحتمعاتما<sup>(ه)</sup>.

وفي ضوء ما سبق؛ فإننا نرى أن مصطلح "هروب النُّخب" هو أفضل المصطلحات في التعبير عن الظاهرة من زاوية توسيعه لمفهوم الظاهرة؛ فهو لا يقصرها على العقسول العلمية، بل يوسع المفهوم ليشمل النحب من جميع التخصصات، وهو لا يطبق عليه ما سبق الإشارة إليه في مصطلح «الهجرة» الذي يضفى سمواً لفكرة الهسروب.. وتعسبير 'هروب النُّحب" يقدم الوصف الصحيح للظاهرة.. فهو في شقه الأول (هروب) يوصِّف حالة من يتعلمون في بلادهم ويذهبون إلى بلاد الغرب لنيل مزيد مـــن العلـــم والدرحات، من خلال إنفاق مجتمعاقم العربية والإسلامية عليهم كهدف أن يعسودوا ليطوروا المحالات التي تخصصوا فيها، لكنهم يتركون بلادهم ومجاهدها في مواجهة خصومها أو أعدائها، ويهربون ليطوروا محتمعات الخصوم الحضاريين؛ بما ينعكس على أمتهم بالضعف، وبطبيعة الحال على الخــصوم بــالقوة في الــصراع ضــد أمتــهم. و"الهروب' هنا يشمل الهروب من مواجهة واقع الأمة في داخلها؛ أي الهروب من العمل على تغييره؛ والشروع في الإصلاح، ذلك أن الهروب يعني استمرار الظاهرة نفسسها، واستمرار الأسباب نفسها دون مواجهتها؛ حيث يلجأ الهارب إلى الأسلوب الفسردي ليحل مشكلته هو ولو على حساب مصالح الأمة...وهو في شقه التاني (النخب) يوسع مفهوم هؤلاء الهاربين من تأدية ما عليهم من واحبات تجاه بلادهم؛ فلا يقصرها علسي العقول العلمية وإبما يوسعها لتشمل كل تخصصات الهارين<sup>(١)</sup>.

#### زاوية التناول:

وكما تتعدد المصطلحات. تتعدد وتختلف أوجه تناول هذه الظاهرة وزواياها.. فهاك من ينظر إليها من زاوية استسزافها المالي للميرانيات العربية والإسلامية المخصصة للتعليم.. وهناك من ينظر إليها من زاوية ضآلة ما توفره الحكومات - في المحتمعات العربية والإسلامية - من مخصصات مالية للبحث العلمي؛ مقارنة بحس تخصصه الدول الغربية.. وهناك من ينظر إليها من زاوية سيطرة البيروقراطية والقسساد على عملية البحث العلمي في الدول العربية والإسلامية؛ مقارنة بما يجري في الغرب من إعطاء كل الصلاحيات والحريات لخدمة البحث العلمي.. إلخ.

وكلها وغيرها زوايا للنظر في حد ذاها صحيحة لكن أياً منها لا يـــصلح لتقـــديم تفسير شامل للظاهرة وكيفية مواجهتها(٧)

لكن، عندما ننظر إلى هذه الظاهرة من جميع هذه الزوايا، من خلال جمعها بعضها مع بعض، فإن الرؤية تكون أكثر وضوحاً.. فظاهرة "هروب النخب العلمية ما همي إلا نتاج لمجموعة من الظواهر والأسباب المتنوعة.. السياسية والاقتصادية والاحتماعيسة والشخصية.

ومن ثم ينبغي أن تتسم زاوية الطرح والتناول بهذه النظرة الشاملة والمتكاملة، في كون ظاهرة هروب النحب العلمية ناجمة عن عدة أسباب متسشابكة.. مس أهمها الأسباب السياسية التي تعبر عن سلوك الأنظمة التي تحكم المحتمعات العربية وسياستها نحو البحث العلمي .. والأسباب الاقتصادية التي تعبر عن مستوى المعيشة للباحثين والطلاب، والأسباب الاجتماعية التي تصف مستوى التقدير والتعزيسز الاجتماعي الذي يناله الباحثون والطلاب...

إن من أهم المشكلات التي تعبر عن واقع البحث العلمي في مختلف المجتمعات العربية؛ مشكلة " هروب النخب العلمية "..

وتعتبر مشكلة "هروب النخب العلمية " .. واحدة من أكثر المشكلات حضوراً على قائمة المشاكل الاجتماعية والاقتصادية التي تعاني منها البلدان الناميسة، منسذ أن باشرت هذه البلدان بوضع البرامج لننهوض بأوضاعها المتردية الموروثة عسس حقسب طويلة من الحكم الاستعماري والهيمنة الأحبية .

وتمثل هذه المشكلة، بالنسبة للبلدان العربية جرحاً نازفاً يشخن الجـــسد العـــربي، وتقف حاجزاً كبيراً في طريق التنمية العربية من خلال استنـــزاف العنـــصر الأثمـــن، والثروة الأغلى من بين العوامل الضرورية للمهوض بتنمية حقيقية متينة الأسس، قابمة للنطور والاستمرار (٨).

وتشير العديد من النتائج المبنية على الدراسات الميدانية والتقارير الرسمية أن نسبة " النحب الهاربة " قد ازدادت المرجات متباينة.. فقد أشارت العض هذه الدراسات إلى أن ٤٥ بالمائة من الطلاب العرب الذين يدرسون في الخارج لا يعودون إلى المسدائم.. وأن ٣٤ بالمائة من الأطباء الأكفاء في بريطانيا هم من العرب.. كما أشارت دراسة أخرى إلى أن مصر خسرت خلال السنوات الأخيرة ٤٥٠ ألف شاب من حملة المؤهلات العليا من الماجستير والدكتوراه.. ودراسات أخرى تقول: إن هناك ٢٠٠٤ عالم مسلم في مختلف علوم المعرفة في مراكز أبحاث غربية مهمة.. ! وأن العالم العسري خسر ٢٠٠٠ مليار دولار، خلال عام (٢٠٠١)، بسبب هجرة الكفاءات العلميسة والعقول العربية للدول الغربية.. ! وأن ٤٥% من الطلاب العرب السذين يدرسون بالحارح لا يعودون إلى بلداهم!...إلخ..

#### أسياب هروب النخب العلمية

هروب النحب التي تحمل عقولاً مفكرة ومنتجة والتي تحمل الخسيرة والعلسم إلى بلدان الغرب مشكلة كبيرة تُعاني منها المجتمعات العربية، وهذه الظاهرة بمثابة احتجاج ضد اللامساواة، وقد أكد ذلك بول هاريسون، حيث قال: " الهجرة احتجاج ضدد اللامساواة".

ونعتبر أسباب ظاهرة هروب النخب ودوافعها ونتائجها مترابطـــة مـــع بعـــضها المعض.. ويذكر أن ظاهرة هروب النخب قد فسرت بمدرستين:

۱- مدرسة فردية: تعالج أسباب الهروب من منظور فردي يتعلـــق بـــشروط العمـــل
 وامتيازاته وحقوقه.

٢- مدرسة يمكن اعتبارها ظاهرة دولية، وترتبط بتدهور الحياة المدنية، أي تسدين الأحوال السياسية والقانونية وتردي الخدمات والأحوال المعيشية (٩).

هذا، وقد ركز عاطف قبرصي على العوامل الاقتصادية كسبب أساسي مسن أسباب هجرة الكفاءات، وهي أوضاع اقتصادية محصلة لمرور فترة طويلة على إخضاع المجتمعات العربية لسيطرة النظام الرأسمالي الغربي وعلى بروز آثار اقتصادية واجتماعية وثقافية مهمة أدت إلى تفكك وتحلل العلاقات بين مختلف قطاعات الاقتصاد الوطني في الدول التي خضعت للسيطرة الأجنية، وعلى ارتباط هذه الأقطار بعلاقات غير متكافئة مع الدول المسيطرة، ولنتحرر من هذا الوضع يدعو قبرصي إلى فك الارتباط مع الغرب وإعادة تكوين اللحمة بين العرب والمسلمين أنفسهم، ثم بينهم وبين العالم الثالث، ويوضح أن فك الارتباط هذا لا يعني نبذ كل ما له علاقة بالغرب، بل إنه يعني الخروج من النظام السائد المعطل للإرادة العربية، وبالأحرى الإرادة العربية العامة (١٠٠).

ونتسائل، هل يتم " الهروب ' لظروف شخصية ومادية فحسب؟ أم أن النظم السائد - بما فيه النظام السياسي والاقتصادي والاجتماعي والثقافي أيصاً - هو السبب الرئيسي وراء الهجرة؟..

كثير من المراقين يعتبرون الفقر من أهم الأسباب التي أدت وتؤدى إلى مزبد من هروب النخب العدمية حارج حدود المجتمعات العربية إلى بلدان الغرب وأوروبا.. وهو ينصرف أيضا على فقر الإمكانات والقدرات ونقص الخدمات الأساسية، وانخفاص مستوى المعيشة ونوعية الحباة والبطالة والتهميش وصعف أو انعدام فسرص الحسراك الاجتماعي، إضافة للاضطهاد وعدم الاستقرار السياسي لأسباب أيديولوجية أو عرقية أو ثقافية، والتعرض لأشكال القهر بديا بالحرمان من الحقوق السسياسية، والاعتقال دون قوانين وكست الحريات، إلى التعذيب والتصفيات الجسدية. هذا ويؤكد سعد حافظ (أستاذ الاقتصاد بالمعهد القومي للتخطيط) أن الكفاءات العربية الهاربة مها و المتميزة نشأت في خلل بيئة معيشية تصنف حسب دليل الفقر البشري ضمن مجموعة الدول المتوسطة ووفقاً لهذا الدليل فإن أغلب الكفاءات تندرج تحت ظل أصحاب الدخول الثابتة ومع اضطراب معدلات البطالة السوية و نمسو الأسمار بمعدلات المحالة السوية و نمسو الأسمار بمؤر المحور الخامعي؛ حيث تنضم أجور العاملين بالجامعات والمعاهد العليا والمراكز البحثية الكادر الجامعي؛ حيث تنضم أجور الثابتة الجمدة باللوائح الأجرية (١١).

ورعم الارتفاع النسبي الظاهري للأجور النقدية للعاملين بالجامعات والمعاهد العليا والمراكز البحثية فهي تقل عن بصف بظيرتها بالكادر القضائي، وعن ١٥٥ من رواتب العاملين بالهيئات الدبلوماسية، وبينما رادت الأجور لهذه الفئة خلال الفترة من ١٩٨٨ بنحو ٧٠٠ فقد ارتفع المتوسط لعام لتكاليف المعيشة بنحو ٣٥٠ مع حرماها من المزايا العينية التي كانت تتمتع ها من قبل مثل المسكن الملائم القريب من مكان العمل بتكلفة معقولة. فتشكل ظروف المعيشة أحد الحوافز الأساسية لهروب النحب.

ولكن في حقيقة الأمر هناك ما يسمى بعمليات الطرد وعمليات الجذب. البلسدان العربية تطرد علماءها ومفكريها بعدم تغيير الأوضاع القائمة، بعدم إنشاء الحامعات ومراكز الأنحاث وتخصيص الأموال للمحث العلمي والفكري، وبعدم تمامين العمل والحريات الضرورية. هناك اضطهاد لتعلماء و السشباب العالم، إضافة إلى كون

المؤسسات الجامعية والبحثية نميّع الباحثين والعلماء للهروب! وقد تبيّن مس أبحسات ندوة (أكوا) حول هجرة الكفاءات العربية عسام ١٩٨١م، أن كليسات الطسب في الحامعات العربية والجامعات الأحبية في البلدان العربية كلبنان تميّع خريجيها للسهروب إلى الخارج أكثر مما تميّئهم للعمل في الوطن، وما قيل عن الطب يمكن أن يقسال عس الهندسة والعلوم الطبيعية والاحتماعية (١٢).

هذا، ويمكن تقسيم أسباب هروب النخب إلى:

أسباب سياسية.

أسباب اقتصادية.

أسباب اجتماعية.

أسباب علمية و تُقافية.

أسباب شخصية.

#### أولاً - الأسباب السياسية لغروب النخب العلمية

١- عدم الاستقرار السياسي:

وتعيش البلاد العربية مخاصاً عسيراً في الوقت الراهن بسبب محاولة فــرص بطـام العولمة الجديد، الذي في ظاهره الرحمة و في باطنه العذاب، و يحمــل مــن الــشرور أضعاف ما يحمل من الخير لشعوب العالم العربي، أضف لذلك التحدي الصهيوني للأمة الإسلامية، و زرع إسرائيل في قلب الوطن العربي و عدم حسم هذا الصراع لعايتــه، يفرض على الدول العربية التصدي لذلك، بدلاً من التوجه نحو الاســتقرار و التنميــة الاقتصادية و الاحتماعية و رفع مستوى المعيشة للمواطنين، مما يــودي إلى هــروب النخب والكفاءات العلمية للخارج، بغية العيش في ظروف أفضل.

٢- أسلوب الفئة الحاكمة و رؤساء المؤسسات و المدراء في الدولة الواحدة السي ترى أن على العلماء و المثقفين التضحية و القبول بمستوى معيشي منخفض في سلميل الدفاع عن الوطن وحمايته، في الوقت الذي نرى فيه أن هذه القيادات لا تحرم نفسسها من شيء و ليس لها خطط استراتيجية واضحة و أهداف محددة و سلم للأولويسات. كما ترى هذه الفئة أن العلماء و المثقفين يحملون أفكاراً غريبة عن مجتمع تقليدي، و

۹٧,

لهذا فإن الكثير من النخب والكفاءات العلمية إما أن تقرب للحارج أو تتقوقع حــول نفسها.

#### ٣- النحب والكفاءات العلمية غير مرغوبة في مجتمعها:

يعاي أهل العلم و المعرفة الكثير من نبذ المحتمع لهم، و يعتقد الكثير مسن أفسراد المحتمع أن هؤلاء بحملون بذور الشر لأمتهم و ألهم أصبحوا فاسدين و علسى المحتمع ماية نفسه منهم، بالإضافة لذلك يشعر هؤلاء بالغبن في كل شيء بدءاً من وضعهم في المراكز التي لا تناسبهم إلى الوضع الاحتماعي و الاقتصادي السسيع، إلى ابتعساد المحتمع عن تقبل آرائهم. إلخ.

#### ٤- انتشار الرشوة و الفساد و المحسوبية:

ينتشر حالياً بشكل كبير الفساد و الرشوة و المحسوبية في أكثر أماكل العمل، و لازال المحتمع العربي - حالياً - بحتمعاً قبائلياً و عائلياً لا تهمه المصلحة العامة مقدر ما يهمه تسليم المناصب للمقربين و الأقرباء و عدم وضع الرجل المناسب في المكان المناسب، مما يحلق لدى العلماء و المثقفين والشباب، شعوراً بالرفض و عدم الفبول و القماعة في أوضاعهم، و خاصة ألهم أنفقوا الكثير من حياقم و أموالهم و أموال عائلاتهم للوصول إلى مراكز علمية تناسب احتصاصهم و تحترم رغباقم و إرادةم.

#### ٥- ضعف الحريات العامة:

نتيجة عدم الاستقرار السياسي في أكثر المجتمعات العربية، الخوف مسن السرأي الآحر، فإن الحريات في أكثر هذه الدول محدودة و يصعب عبى كثير من المستقفين و العلماء وخاصة الشباب المتحمس منهم - إبداء آرائهم أو الجهر بها، مما يجعلهم مس الفتات المنبوذة غير المرغوب في وجودها، حتى أن بعض الدول العربية تسهل لهم فستح أبواب الهجرة، أضف لذلك، عدم توفر المناخ العلمي إد يحظر على أسستاذ الجامعسة الالتقاء بأستاذ أجنبي إلا بعد تصريح من مكتب الأمن أو أن يسشارك في أي مسؤتمر علمي إلا بإذن من وزارة الداخلية (١٢)

هذا، وتؤكد ابتهال يونس (۱۶)، أن كبت وقمع الحريات في مسصر مسن أحسد الأسباب التي تدفع المصريين إلى الهجرة إلى الخارح و هناك يجدون الحريسة والسشيء

الأهم هو شعورهم بإنسانيتهم الأمر الذي يجعلهم يشعرون بأهميتهم و أهمية أن يُضيفوا أشياء جديدة للمحتمع من خلال أبحاثهم.

#### ثانياً - الأسباب الاقتصادية

١- انخفاض مستوى المعيشة للنحب العلمية:

إن مستوى الدحل للباحثين و الكفاءات العلمية هو بوجه عام مستحفض و دون مستوى دخل رحال الأعمال و التجار و أصحاب المهن و الفنانين و غيرهم. حتى أنه أقل بكثير من دخل البيروقراطيين المتربعين على عرش المؤسسات العلمية و الإنتاجيسة والاجتماعية.

لهذا يتطلب على هؤلاء العلماء القبول بالمستوى الأدنى والمنزل المتواضع والحياة المتقشفة، بعد أن يكون قد عاش في دول أجنبية بوضع أفضل و هو طالب وأنه قدادر إذا عمل في إحدى هذه الدول عبى إرسال فائض من دحله إلى أهله يفوق بكثير مجمل دخله في وطنه الأصلي.

٢- عدم الاستقرار الوظيفي:

غالباً ما يوصع رجل العلم و بخاصة العائد من دول أجنبية في مكان لا يناسب اختصاصه، بالإضافة لذلك فهو عرضة في أي وقت لسحب منصبه إلى غيره و قد لا يكون البديل كفؤاً مثله. بالإضافة إلى ذلك يحد أن الخبير الأجنبي يأحذ موقعاً متقدماً أكثر منه و دخلاً مرتفعاً يزيد عن دحله بأضعاف المرات.

٣- البيروقراطية و الروتين و المركزية الشديدة:

تُعاني المحتمعات العربية بمحملها من مشكلة الجهاز الإداري التقليدي المتخلف عن عصره، وبالتالي لا يقدر أهمية العلماء والسنباب في عملية التنمية الاقتسمادية و الاجتماعية، و عالباً ما يرى البيروقراطي أن رأيه هو الوحيد السمديد و بالتسالي لا يتحاور مع الآخرين و لا يأخذ بآرائهم. أضف لذلك أن الكثير من العلماء يحدون صعوبات جمة في الوصول إلى احتياجاهم العلمية بسبب الروتين و المركزية الشديدة.. إن هذه الأوضاع تولد شعوراً لدى الكفاءات بألها غير قادرة على تحقيق طموحاها أو المتماركة في صنع القرار، و بالتالي يتولد عندها شعور بعدم الرضا ويرافقها الإحبساط

أينما دهبت وأينما حلت، بينما لا تجد مثل هذه الأمور في الدول المنقدمة التي درست فيها.

#### ثالثاً- الأسباب الاجتماعية

تلعب الأوضاع الإجتماعية دوراً مهماً و بارزاً في حياة الباحثين و بخاصة العائدين من دول أجنبية، حبت بعتاد هؤلاء على الحياة العربية و احترام كرامة الإنسان، و الدولة الأجنبية تخضع بكاملها إلى النظام و الانضباط في العمل و احياة، بينما يجد في وطنه الأصبي العادات البالية و التقاليد المتحجرة و الفوصى العارمية في كل شيء، و عدم صيانة كرامة الإنسان، وصعوبة الرواج و تأسيس عائلة، و لشروط التعجيزية التي توضع أمام زواجه، وعدم تقدير المحتمع لأهميته أو لإنحازاته، فيجد نفسه أنه أصبح عرباً في وطنه و أن الدولة التي درس فيها هي أقرب لأن تكون وطناً مناسباً له. أضف لذلك انتشار البطالة في وطنه حتى بين العنماء و عليمه الانتظار طويلاً للحصول على وظيفة مناسبة مما يجعله يفكر جدياً في اهجرة أو الهروب من الوطن (١٥٠).

هذا، ويرى الدكتور أحمد المحدوب (١٦) رأستاد عمم الاحتماع بالمركز القسومي للبحوث الاجتماعية و الحنائية - بالقاهرة) أن الظاهرة الاجتماعية التي يُطلق عليها "أعداء النجاح" متفشية بشكل واضح في مصر والعالم العربي، إذ ألها باتت بمثابة المرص الاجتماعي الذي أدى إلى محاربة الكفاءات و تعطيلهم عن تحقيق نحاحاتهم داحس الوطى و هو الأمر الذي اضطرهم إلى تحقيق أحلامهم خارجها، إلى أن تفشت هده الظاهرة بشكل واضح الآن، و هو الأمر الذي حعل الهجرة للخارج هي السبيل الوحيد لتحقيق النجاح مما حمس الباحثين الهاربين للعمل الجاد ليقينهم في أن عملسهم سيقابل بحوافز مادية و معنوية و اجتماعية، أما هذا الأمر فهو مشكوك في تحقيقه في المختمعات العربية.

### رابعاً- الأسباب العلمية والثقافية

١- وجود علاقات قوية مع الدول الغربية:

إن معظم العلماء هم من الذين درسوا في الدول الأجنية المتقدمة، و يقدر عدد الطلاب العرب الذين يدرسون في الحارج في الوقت الحاضر بأكثر من 100 ألف طالب. أثبتت الكثير من الدراسات الحديثة أن ٧٠% من هؤلاء الطلاب لا يعسودون

إلى أوطاهم. وتلعب معرفة اللغة الأحبية في البلد الذي يدرسون فيه دوراً كبيراً في بقائهم هناك، وتأقلمهم مع احياة الجديدة، فمن الملاحظ أن السذين يعرفون اللغسة الإنكليزية غالباً ما يهاجرون لكل من: أمريكا، إنكلترا، كندا، أسستراليا. و السذين يعرفون اللغة الألمانية إلى ألمانيا... و هكذا، أضف لذلك أن الكثير من الدول العربية كانت خاضعة للاستعمار و برعم حصولها على استقلالها، لكن مارالت هناك علاقات اقتصادية و سياسية و علمية قوية مع الدول المستعمرة سابقاً.

#### ٢- ضعف الاهتمام بالبحث العلمي:

لازال الوطن العربي بعيداً عن البحث العلمي و لا يصل نصيب الفرد العربي مسن الإنفاق على البحث العلمي إلى ٢ دولار سنوياً، بينما نجد أن نصيب الفرد في السدول المتقدمة يتراوح بين ٣٠ – ١٠٠ دولار سنوياً فأكثر.

إن مراكز البحوث العلمية هي محور استقطاب العلماء عادة لأن العالم بجد فيها ضالته و مستقبله و مكاناً يلبي فيه طموحه العدمي و الثقافي و قد يومن له موقعاً للإبداع و التطور. بينما يحد في وطنه غياب كل ذلك بل الأكثر من دلك غياب التخطيط السليم و اعتبار البحوث العلمية ترفأ لا حاحة له. و حتى إدا استطاع العالم أن يجد له مكاناً في البحوث العلمية أو الجامعات في الوطن العربي يلقى الكتير مس التنافس و المعوقات التي تجعل منه شحصاً هامشياً. و إدا لم يسصادف مشل هذه الصعوبات و هدا نادر، فإنه لا يحد الكادر العلمي و الفني أو التجهيزات و المخام الحيام. كما أن العالم في الوقت الحاضر يمضي قرابة ، ٩% من وقته لملاحفة متطلبات الحيام اليومية، و بالتالي فإن إنتاجيته و مردوده العلمي يكون ضعيفاً و متواضعاً (١٧)...

من ناحية أخرى يؤكد الدكتور محمد أبو الغار (١٨) أن هناك أزمة ملموسة في تمويل البحث العلمي في مصر والعالم العربي، حيث لا تتوفر ميزائيات كافية لإجراء المحوث العلمية المنطورة و كذلك عدم توافر مكافآت مجزية للساحثين و أسساتذة الجامعة مما يجعلهم يسعون إلى المكان الدي يحقق لهم إمكانية البحث العلمي بحرية.

#### خامساً - الأسباب الشخسية

حتى تتم الهجرة لا بد من توفر ثلاثة شروط على الأقل:

أ- الوطن الأصلى الدي يرغب المهاجر الهجرة منه.

ب- الوطن الجديد الذي يرغب المهاجر الهجرة إليه و بقىله هذا الوطر.

ت- توفر الرغبة و القناعة لدى المهاجر.

لقد أجريت دراسة في مصر للتحري عن الأسباب الشخصية لامتناع المبعوثين عن العودة إلى الوطن الأم. تبين منها أن ٤٥% منهم لا يعودون بسبب الالتحاق بعمل في الحارج، ٢٣,٧% للرواج من أحبيات و ٦,٨% للقيام بتدريب عملي، ٨,٢% للفشل للاستمرار في دراسة أعلى من المطلوب، ٦,٨% لتغيير مجال الدراسة، ٩,٦% للفشل في الدراسة (١٩).

هذا، ومن أهم الأسباب الشخصية لهروب النخب العلمية ما يلي (٢٠):

١ -- ضعف بعض الباحثين وانعدام الثقة لديهم بإمكانية إفادة أوطاهم الأصلية.

٧- التعود على أسلوب احياة في البلاد التي درسوا فيها.

٣- الظروف العائلية التي تطرأ على الباحت في المهجر و بخاصة إذا تزوح أجنبية.

- ٤- يرتبط طول زمن الهجرة بسن الطالب الذاهب للدراسة في الخارج، و قد تبين أن السن المبكرة ١٨ ٢٠ سنة تؤدي غالباً إلى عدم عــودة الطالــب إلى وطـــه الأصلى.
- ه- مدة الدراسة في الخارج: لقد أشارت الكثير من الدراسات بأن الطالب البذي يمضي أكثر من ثلاث سنوات دراسة في الحارج عرضة لعدم عودته لوطنه أكثر من غيره.
- آدا لم يكن الطالب قد ألمى خدمته العسكرية، فإنه يحاف أن يضيع جزءاً من حياته
   ق الحدمة العسكرية التي تكون عادةً طويلة.
  - ٧- كلما ازداد ارتباط الطلاب باختصاصهم قل اهتمامهم بعودهم إلى وطنهم غالباً.
- ٨- ضعف الاتصال بين الطلاب و سفاراتهم في الخارج التي لا توضيح لهم تطور
   بلادهم و تأمين فرص عمل لهم و لا تكون وسيلة فعالة لربط الطالب بلده.

- ٩- اعتناق الطالب لمبدأ سياسي مخالف لبلده يجعله يخاف من العودة، كما أن الطالب الذي يعتنق مدأ سياسياً مخالفاً للدولة التي يدرس فيها غالباً ما يؤدي إلى عودتـــه إلى وطنه.
- ١٠ تغلب الأنانية و حب الذات على بعض الطلاب يجعلهم يختارون الطريق الأقصر
   و الأكثر نفعاً مادياً و معنوياً.
- ١١-ضعف تربية و تعويد الطالب في بلده و عدم القدرة على جعله مرتبطاً في بلده تحت أية ظروف كانت و العودة إلى وطنه مهما كانست الأوضاع مغريسةً في الحارج.

#### خسائر هروب النخب العلمية

إن خطورة هروب النخب والكفاءات، تبرر بمسألتين أساسيتين:

- ٢- التجفيف لمعين التطور والتقدم في شدى الجدالات الاقتدصادية والسسياسية والاجتماعية في المجتمعات العربية (٢١)

أما عن حجم ظاهرة الهروب وتكلفتها المالية، فإن حجم الظاهرة بالغ الخطـــر.. الأرقام متكاثرة ومرعبة..!

طلاب غائبون: فذكرت دراسة لمركز الخليج للدراسات الاستراتيجية أن ٥٤% من الطلاب العرب الذين يدرسون في الخارج لا يعودون إلى بلدالهم (٢٢٠)، في حسين تقول الدراسة الأخيرة الصادرة عن حامعة الدول العربية أن ٥٤ % مسن الطلاب العرب الذين يدرسون في الخارج لا يعودون إلى بلدالهم و أن ٣٤ % مسن الأطباء الأكفاء في بريطانيا من العرب كما أن هناك ٥٧ % من الكفاءات العلمية العربية بالفعل في ثلاث دول تحديداً أمريكا و بريطانيا و كندا (٢٢٠)

وتشير منظمة الهجرة العالمية إلى أن ١٥% من خريجي الأقسام العلمية - في أوروبا وأمريكا - استسلموا للهجرة الدائمة، وأن ٣٠% من الطلاب بقوا حيث هـم، وأن ٢٧ ألف عربي يحملون درجة الدكتوراه غادروا بلدالهم إلى أوروبا وأمريكا، وأن هذا

ومن ناحية أخرى تشير بعض الدراسات والأبحاث إلى أن حجم من يعودون من البعثات الحكومية السورية ٥٥ فقط، ففي عام ١٩٩٨م بلغ عدد الموفدين السسورين لنخارج من جامعة دمشق وحدها ٣٣٢ طالباً، عاد منهم لسوريا بعد انتهاء دراستهم لمالباً فقط (٢٥).

من وراء البعثات: أما مصر فهي أكثر الدول العربية معاناة من هذه المسشكلة، حيث قدر عدد من تحلف من منعوثيها إلى أمريكا في العودة إليها في فتـــرة ١٩٧٠ – ١٩٨٠ بأكثر من ٧٠% (٢٦).. و تشير آخر إحصائيات الحهاز المركزي للتعبئة العامة و الإحصاء في هذا الإطار إلى أن الكفاءات و العقول المتميزة المصرية يوجد منها ٣١٨ ألفاً في الولايات المتحدة من بينهم ٤٧ مصرياً بحملون درجات أقلها الماحستير في طب الحراحة و حراحة القلب و ٣ في الطب النووي و ١٠ في العلاج بالإشسماع و ١٩ في طب المناعة و ٣٦ في علوم السموم أي ١١٥ في مجتمع الطب بالإضافة إلى ١٩٧ في محتمع الهندسة منهم ٤٢ في مجال المؤثرات الميكانيكية و ٣٠١ في تحطيط المدر و الكباري و السدود و ٥٢ في الهندسة الإلكترونية و الميكسرو إلكترونيسات و ٢٠ في الهندسة النووية و ٣٨ في استخدامات أشعة الليزر و ١٤ في تكنولوجيا الأنسجة كما يوحد ٩٢ عالماً في محتمع العلوم الأساسية أي الفيزياء الذرية و الكيمياء و الحيولوحيا و طبيعة الزلازل و الفلك و علوم الفضاء و البيولوجيا و الميكروبيولوجيا و اســـتحدام الأشعة السيزمية كما يوجد ٢٤ في مجتمع الزراعة و تكنولوجياتها و ٨٦ عالماً في مجال العلوم الإنسانية أما عن كندا فيوجد ها ١١٠ آلاف بينما يوجد ٧٠ ألفاً كفساءة في أستراليا و٣٥ ألفاً في بريطانيا و٣٦ ألفاً في إيطاليا و١٢ ألفاً في إسبانيا و٢٠ ألفـــاً في اليو نان (۲۲).

تخصصات نادرة؛ ولقد هاجر ٤٥٠ ألف مصري من حملة المؤهلات العليا مسن الملجستير والدكتوراه – برز منهم ٢٠٠ في تخصصات نادرة جداً – كما بلسغ عدد المهاجرين إلى الخارج منها وحدها ٣ ملايين و ٤١٨ ألفاً. وعن مصر أيسضاً فقد عادرها ١٠ آلاف مبرمج إلى الدول الغربية خلال السنوات الماضية، ٣ آلاف منهم ذهبوا إلى أوروبا في الوقت الذي يعاني فيه السوق المصري من نقص المرمجين؛ حيست السوق هناك بحاجة إلى ما بين ٣٢ – ٣٥ ألف مبرمج كمبيوتر (٢٨).

وإذا كان هذا نمودجاً للدارسين والباحثين والعلماء الذين لم يعودوا؟ فالمثال الآخر من العراق لمن عادوا إلى بلدهم واضطروا بعد ذلك للمغادرة تحت ضعط الحصار والقصف والقتل، فقد غادر العراق بين عامي ١٩٩١ و ١٩٩٨م أكثسر مس ٧٣٥٠ عالماً تنقفتهم دون أوروبية وكندا وأمريكا، منهم ٧٢% أساتذة، و ٣٢% كانوا يعملون في مراكز بحتية في العراق، وكان قد درس منهم ٨٣% في جامعات أوروبيسة لكنهم عادوا إلى بلادهم، والباقون كابوا درسوا في جامعات أوروب المشرقية أو في الدول العربية وعادوا أيضاً، ثم اضطروا للمغادرة أو الهروب من بلادهم مرة أخسرى خلال سنوات الحصار والقصف والقتل من قبل أعداء الأمة (٢٩).

وتشير الإحصاءات الإحمالية إلى أن ٧٥% من العاملين في الشركات العالمية في محال تنمية البرامج العربية هم من العقول العربية العاملة في برامج الكمبيوتر. وغمة إحصاءات أخرى تقول إن المصانع الكبرى في فرنسا وألمانيا تضم ٨٠٠% من أصحاب المهارات الفنية من أبناء شمال إفريقيا، ومن الأتراك الأكراد، ومصر، ولبنان – وتسشير منظمة الهجرة العالمية إلى أن إفريقيا تفقد سنوباً ٨٠ ألف عالم وحبير في جميع المحالات، وهناك تقارير تفيد أن ٨٠%من مجموع القوة العاملة العربية هاجرت، وأن ٢٠٠% مسن مجموع الأطباء هم الآل خارج المنطقة (٢٠٠)!

هذا، وقد كشفت بعض التقارير؛ أن مصر لديها ما لا يقل عن ٢٦٨ ألفاً " تمائمته وأربعة وعشرون ألف مهاجر من الكوادر العلمية المتخصصة "، مهاجرون هجرة دائمة.. أما الهجرة المؤقتة فإن حجمها لا يقل عن مليون و ٩٠٢ ألف شخص، وأهم الدول العربية المصدرة للشباب: اليمن ومصر والأردن ولبنان وسوريا - وفق إحصاءات منظمة العمل الدولية - وقد بلغت الهجرة الصافية في السيمن في الفترة (٢٠-٩٠ سنة) بلغ حجمها ٢١,٣٦٧ بينما في مصر بلغ حجم الهجرة الصافية في الفترة (٢٠-٩٠ سنة) بلغ حجم الهجرة الصافية في النيان بلغ حجم المحرة الصافية في الفترة (١٩٩١-٠٠٠٠) للفئة العمرية ذاقما ٢٠٤,٥٨٨ بنا بلغ حجم المحرة الصافية في الفترة (١٩٩١-٠٠٠٠) للفئة العمرية ذاقما ٢٠٥٠٨٠ وفي لبنان بلغست من الأشخاص. وفي الأردن بلغت الهجرة الصافية ٢٠٩٨ وفي لبنان بلغست

من ناحية أخرى، تشير الإحصاءات إلى أن مصر قدّمت نحو (٦٠%) من العلماء العرب والمهندسين إلى الولايات المتحدة الأمريكية. ولقد أبرزت إحسصائية الجهساز

المركزي المصري للتعبئة والإحصاء أن هناك في الولايات المتحدة الأمريكيسة وحسدها 1.٤١ مصريا يعملون في التحصصات الحرجة والإستراتيجية (٢٤)

وبالجملة.. فإن ظاهرة هروب النحب العلمية إلى البلدان الأوروبية، وصلت إلى ما يقرب من ٢,٦ مليون شخص، حلهم يحمل خبرات وكفاءات علمية وفية مهمة (٢٦٠).

#### الغسارة المالية :

ومن الناحية المالية نشير إلى أن مصر تنكلف ١٠٠ ألف دولار لإعداد الفرد الواحد من الهاريين، وأن المبعوث للحصول على الدكتوراه في الطب الإكلينيكسي يكلف الدولة ٥٠٠ ألف جيه؛ أي ثلاثة أرباع مليون جيه، وأن مصر خرسرت ٥٠ مليار دولار بسبب عمليات الهروب هذه؛ أي أن الغرب وعرس طريق استقبال المهاجرين حصل من مصر على أكثر من ديونها له البالغة حالياً نحو ٢٧ مليار دولار!

هذا، وقد أكد التقرير الذي أصدرته الجامعة العربية عام ٢٠٠١ أن العالم العسري خسر ٢٠٠٠ مليار دولار، خلال عام واحد (٢٠٠١)، بسبب هسروب الكفساءات العلمية والعقول العربية للدول الأجنبية (٢٠٠).

ووصف تقرير الجامعة العربية - التقدم العلمي والتكنولوجي الإسرائيلي علم العرب بأنه "كارثة جديدة تحدد مستقبل الشعوب العربية"، مؤكداً أن إسرائيل تفوقت في السباق العلمي مع العرب عن طريق إغراء العلماء الأوروبيين والأمريكين، وتوطينهم داخل إسرائيل، في الوقت الذي تتزايد فيه ظاهرة هروب العلماء العرب إلى الحارج، وفشلت الدول العربية حتى الآن في استعادتهم، أو الاستفادة منهم (٥٠٠).

هذا، ولقد حذر تقرير الجامعة العربية من خطورة هذه الظاهرة على مستقبل الأوضاع الأمنية والسياسية والاقتصادية للدول العربية، بعد أن احتلت إسرائيل المرتبة لأوضاع الأمنية والمرتبة الثانية بعد الولايسات المتحسدة في محسال الأبحسات والقدرات العلمية، وكذلك المرتبة الرابعة بعد اليابان وأمريكا وفنلنسدا في اسستيعاب التطورات التكنولوجية.

وأشار التقرير (٣٥) إلى أن الدول الغربية هي المستفيد الأكبر من احتضان أكتر من ٤٥٠ ألف عربي من حملة الشهادات والمؤهلات العليا، حيث تستخدم قدراتهم في دعم مشروعاتها التكولوجية.

ولفت التقرير النظر إلى أن اليونسكو نبهت في أحد تقريرها العلمية إلى هذا التدي العلمي العربي مفابل إسرائيل ودول العالم الأخرى، إذ أشار التفرير إلى تدني سميب الدول العربية من براءات الاختراع التكنولوجي على مسئوى العالم، بينما بلغ نصيب أوروبا من هذه البراءات ٤٧,٤ وأمريكا الشمالية ٣٣,٤ في المائة واليابسان والسدول الصناعية الحديدة ١٦,٦ في المائة.

### أطراف الظاهرة وتناثيراتها

ثمة ثلاثة أطراف تساهم في حدوث هذه الظاهرة (٣٦):

الطرف الأول- هو الدول الطاردة.

الطرف الثاني– هو الدول المحفزة والسارقة.

والطرف الثالث- هو الفرد الهارب.

غير أن الجانب الأهم هو: لماذا الطاردة طاردة؟ ولماذا المحفزة والمستقبلة تبذل كل منها جهدها، وتصل إلى حد استخدام القوة المسلحة والقتل في تحقيق ذلسك؟ ولمساذا الهارب الفرد على هذه الدرجة من العلاقة مع أمته من ناحية، ومع الدول الخصم مسن ناحية أخرى؟

- في جانب الدول الطاردة؛ فإن الأسباب التي تتناولها المقالات والأبحاث متعددة ومتنوعة ومختلفة؛ منها:
- ان هناك ضعفاً في ميزانيات البحث العدمي: حيث تسشير الإحسصاءات إلى أن ميزانيات البحث العلمي العربي لا تتعدى ١٦٦٦، % من الناتج القومي، بينما النسبة في الغرب ٣,٥ % من الناتج القومي، وأن الدول العربية تنفق دولاراً واحداً على الفرد في البحث العلمي، بينما تنفق الولايات المتحدة ٧٠٠ دولار على الفرد، وفي الدول الأوروبية ٢٠٠ دولار.. إلخ. وتشير الإحصاءات إلى أنسه بينما تنفق الدول العربية على التسليح التقنية الجاهزة ٢٠ مليار دولار؛ فإنها لا تنفق على الجامعات أكثر من ٢٠ مليون دولار!
- ٢ وقد انعكس ذلك على عدد المراكز البحثية وعسدد الساحثين؛ حيست تسشير
   الإحصاءات إلى أن عدد مراكز البحث العربي لا تزيد عن ٦٠٠ مركز، وأن عدد

الباحثين العرب لا يزيد عددهم عن ١٩ ألفاً، بينما عسد البساحثين في فرنسسا وحدها ٣١ ألفاً يعملون في العام مركز بحثي، وبينما كل مليون عربي يقابلهم ٣١٨ باحثاً عنمياً؛ فإن النسبة في أوروبا تصل إلى ٤٥٠٠ باحث لكل مليسون شخص؛ أي أكثر من ١٥ ضعفاً.

- ٣ التعامل مع المحث العلمي بمنطق الوظائف الإدارية؛ حيث تشير الإحصاءات إلى
   ١% فقط من ميزابيات الجامعات العربية يتوجه إلى البحث العلمي، وفي المفابل فإن أمريكا تتجه ٤٠٠% من ميزانيات الجامعات فيها إلى البحث العلمي.
- ٤ عدم توفر الحريات الأكاديمية والسياسية، ودخول المحسوبية والرشوة في عمليات تعيين الباحثين، وتدني أحور العلماء والفنيين العرب، في حسي يجسري إغسداق الأموال بسفه غير محدود على الفانين والمطربين.. إلخ!
- عدم التصدي للمشكلات الإدارية والفنية؛ حتى إن بعض اجامعات العربية ترفض
   معادلة درجات علمية صادرة في الغرب بالدرجات العلمية الصادرة منها.

### - ويا جانب الدول المحفزة للهجرة والمستقبلة:

- ١ هناك الإغراء النقني الذي توفره الشركات العالمية لهؤلاء الخريجين؛ حيت توحسد أحدث المعامل والإمكانيات الهائلة للإنفاق على الأبحاث.
- ٢ وهناك الرواتب المحزية دون شرط أو تمييز.. (المبرمج يحصل على متوســط ٢٠٠
   ألف دولار سنوياً).
- ٣ وهماك التقدير والاحترام لمؤهلات وقدرات العلماء، وليس المثل الأعلمي همو الراقصات والمغنيين.

#### - وية جانب الأفراد الهاريين:

- ١ حال الرغبة في نيل العلم وتحقيق الأبحاث العلمية، ونيل الدرحات العلمية اليتي تلقى اعترافاً دوبياً.
- ٢ وهناك الرغبة في رفع المستوى الاجتماعي والحباة في مجتمعات تقدر أبحسائهم
   وعلمهم، وتجزيهم مالياً.

- ٣ وهماك المأس من عملية إصلاح الجهاز الإداري في مجال البحث العلمي في الدول العربية ، واليأس من إمكانية تحقيق حريات البحث العلمي في إطار إهادار الحريات السياسية في المحتمع.
  - ٤ الابهار الحصاري بالغرب، وإنجازاته، وفرص الحياة فيه.
  - ه وهناك افتقاد المناعة في التعامل مع الحصوم والأعداء الحضاريين والعقائديين.

### كيف نفهم القضية؟

نلك هي خريطة الظاهرة: الطارد، والجاذب، والمطرود (المنجذب أو الهارب).

ويؤكد طلعت رميح أن اجانب الأهم هو تناول الظاهرة من زاوية أسباب المرض لا أعراص المرض، فكل ما أشير إليه سابقاً في الدول الطاردة هو أعراض لمرض، وكذا الأمر نفسه بالنسبة للدول الحاذبة؛ حيث ما ذكرناه هو المظهر وليس الحوهر، والسؤال هو: لماذا دولنا طاردة؟ أو لم تستمر خسارها لنخب مجتمعاها دول أن تحرك سماكناً؟ وبالنسبة لنعلماء الهاربين فالسؤال هو: لم فضل العلماء والباحثون بسل والسسياسيون الهاربون فكرة الحل الفردي؟ ولم فقدوا مناعتهم في التعامل مع الأعداء والخصوم؟ وفي الوقت نفسه وعلى الحانب الآخر السؤال هو: لمادا يتعامل الغرب مع أي دولة عربيسة وإسلامية تبدأ العمل في مشروع نهضوي يكفل توفير ظروف أفصل للتنمية والمحسف العلمي باجراءات الحصار التقيي والاقتصادي والسياسي، ويصل الأمر إلى قسصف المنشآت العلمية واغتيال العلماء؟

إن هوية القضية وجوهرها لا يمكن فهمه من خلال الجوانب الفنية التي تساق من قبل الكتابات التي ترى الأمر في جوهره مدلياً أو تقنياً، أو حتى يتعلق بخطورة الظاهرة على جوانب التطوير والتنمية، وإنما من فهم جوهر الظاهرة، وجوهرها أنها قسضية سياسية وحضارية وعقدية، قضية صراع ممتد ومتعدد المحالات.

إن جوهر القضية هو فكرة الصراع لمنع العالم الإسلامي من امستلاك التقنيسات الحديثة، أو في تطوير بحتمعاتها سياسياً وإدارياً، وفي القلب منسها مسسألة سسرقة أو استنزاف العقول، وفي القلب منها استخذاء النظم العربية والعربية في المواجهة، وفي القلب منها لجوء العلماء والباحثين إلى الهرب من أوطائهم.

### وكيف يفهمها الفرب!

يين طلعت رميح أن الغرب يفهم القضية على أنها إعدادة لإنتاج التخلف في العالمين العربي والإسلامي، فهو يستقطب النخب العلمية والفكرية والسياسية التي بإمكانها تطوير هذه المجتمعات على جميع المستويات - من وجهة نظره -. ويفهمها على أن هذه النخب هي القادرة على تقليم رؤية دقيقة للمجتمعات العربية والعربية؛ بدعاً من فهم هذه المجتمعات لغزوها فكرياً وسياسياً واقتصادياً، أو حتى لفهم أذواقها في السلع؛ أي كتعزيز للمشروع الاستعماري. ويفهمها على أنها وسيلة توفر المليارات وتسر ملايين الدولارات سنوياً للخزانات الغربية، وتنتهي نتائجها بالإجمال لصالح الاقتصاد الغربي؛ حيث يربي العرب النخب التي لديهم في الجامعات الغربية، ويسدفعون مقابل ذلك المليارات، ثم يقوم الغرب تتوظيف هذه الكفاءات لصالح الاقتصاد والمجهود الحربي والسياسي والثقافي الغربي، وينظر إلى القلة الذين يعودون الى أوطاهم على أنهم سفراء جيدود لمط الحياة الغربي في الشرق العربي والإسلامي.

ومن ثم فإن الغرب يدرك المضمون الحضاري الشامل لهذه الظاهرة، علسى ضـــد الفهم التقني والمحدود في معظم الكتابات العربية.

ومن جراء هذا الوعي بأهمية تلك الظاهرة؛ تكفي الإشارة هنا إلى أن الولابات المتحدة رفعت عدد من تمنحهم بطاقة الإقامة (حرين كارد) من ٩٠ ألفاً للمتخرجين في مجالات التقنية العالية في عام ١٩٠٨م إلى ١٥٠ ألفاً في عسام ١٩٩٩م، و ٢١٠ في عام ٢٠٠٠م، لقد فتحت أمريكا بصدور قانون الهجرة عام ١٩٦٥م كل الأسواب وبكامل إمكاناتها لعناصر التفوق في العالم لتصب في مصلحتها؛ الأمر السذي أدى إلى تضاعف قوتها العلمية والبحثية ومن ثم قوتها الاقتصادية والعسكرية. لقد كان القانون الجديد للهجرة من أذكى القوابين؛ إد استند إلى إكساب الجنسية على أساس المهارات وإتقائها، ومن جراء هذا الوعي يرفض كثير من الكتاب الغربين العمليات العسصرية الحين ضد طلاب العلم العرب والمسلمين في الغرب حالياً من منطق السصراع الحضاري.

### مؤشرات إيجابية :

ثمة مؤشرات إيجابية في هذه القضية، وللأسف من الطسرف (الجساذب) دول أن تكون من الطرف (الطارد) حتى الآن، لكنها ربما تكون نصف خطوة ولو على الأقل من باب ألا يجد العلماء العرب المسلمين أن ليس أمامهم سوى أن يعودوا إلى أمسهم وبحتمعاهم للدفاع عن علمهم ومكانتهم داخل بحتمعاهم.. أن يعسودوا ليجاهدوا ويثاروا من أجل دفع الحكومات إلى الرشد، وتحقيق المصلحة العامة للأمة بسدلاً مسلام إلى الهجرة والحروب والحلول الفردية.

المؤشرات الإيجابية قادمة من هماك من الطرف الآخر - أي من قبل المجتمعات الغربية نفسها - حيث تجري عمليات التضييق على الطلاب والعلماء العرب؛ حتى عاد الآلاف منهم، بل إن المستقرين م يعد أمامهم فرصة لاستمرار الحياة في المجتمعات الغربية كما كان الحال في السابق.

والسؤال الأهم الآن ليس هو التشهير بالمجتمعات الغربية باعتبارها بحتمعات طاردة، ولكن السؤال هو: كيف ستتعامل الحكومات والمجتمعات الغربية مسع هده الكفاءات العائدة؟ وهذا هو السؤال نفسه الذي يجب أن يطرح بسصدد رأس المال العربي والإسلامي النارح من الغرب؛ إذ لا يكفي أن نتشقى في هؤلاء المذين تركسوا أوطاهم و لم يقدروا أن المال مال الله، فباتوا اليوم مهددين بمصادرة أموالهم.. السسؤال هو: ماذا سنفعل معهم؟

ماذا سنفعل مع العقول العائدة؟ هل تدهب للدواوين الحكوميسة أو أن هساك إمكانيات خلاًقة للاستفادة من علمهم ويكفي ما ضاع؟

إن أهمية دلك تأتي أيضاً من أن طموح الدراسة في الجامعات الغربية، والانبهار بالحضارة العربية؛ قد بدأ يتبخر في أذهان الشباب العربي والإسلامي، وبات الآلاف منهم يفكرون في العودة، عاد على سبيل المثال ٢٤ طالباً من بين ٦٢ طالباً من دولسة الإمارات - كابوا انتحقوا حديثاً بجامعة ولاية كاليفورنيا -؛ بسبب الممارسات العنصرية ضدهم، وحملات القبض والتفتيش والتحقيق والاحتجاز والتنصت، وفحص البيانات الشحصية، وحتى القتل (٢٧).

### أثار ونتائج هروب النخب

تلعب ظاهرة هروب النحب دوراً مهماً في كل من الدولة المصدرة لهده الطافات والدول المستقبلة لها. إن حالة هروب النخب هي - في معظم الأحوال - باتحاه واحد من المجتمعات العربية إلى الدول الأوروبية والغربية، لاسيما الولايات المتحدة الأمريكية و كندا و أستراليا و بقية الدول الصناعية، و هي تترك آثاراً سلية على المجتمعات العربية ، التي تعتبرها عملية غير أخلاقية - وغير شرعية أحياناً - و أها تسسنو الموارد البشرية التي هي بحد ذاها متواصعة كماً و نوعاً في الوطن العربي.

# أولاً - الآثار السلبية لهروب النغب العلمية :

توجد آثار سلبة عديدة لهروب النحب؛ منها تقليص حجم قوى العمل الإنتاجية كمًّا ونوعًا، واستنسراف الكفاءات الضرورية بواسطة هجرة الكفاءات والعقسول، التي تمثل اليوم إحدى معوقات التمية الشاملة المعتمدة على التقنيات والتكنولوجيسات المتطورة الضرورية للمجتمعات العربية الصاعدة. كما أحدثت طاهرة هروب النحسب العلمية خللاً وظيفيًّا كبيرًا في مجتمعات البلدان العربية المصدرة للشباب، حصوصًا ذلك الفراغ الكبير في العمالة الداخلية: زراعة – صناعة – حدمات، وأثر سلبًا على كافسة القطاعات الاقتصادية، وخصوصًا القطاع الزراعي (٢٨).

هذا، وما تخسره المحتمعات العربية المصدرة - للشباب - فهو كبير حداً، فمسس هذه الخسائر،على سبيل الأمثلة لا الحصر، مايلي (٣٩):

- ١- الإنفاق الكبير على الباحث العربي، وبحاصة إذا كان يدرس في الحارج و الني قد
   تتجاوز كلفة الإنفاق على الواحد عشرات آلاف الدولارات
- ٢- معظم المهاجرين من الشباب و بالنالي إذا استمر نزيف الأدمعة للحارج فإن الدولة
   المصدرة لا يبقى لديها سوى الأطفال و المسنين أي محموعة السباس المستهلكة
   فقط.
- ۳- الأضرار الشديدة التي تصيب خطط التمية و تحلف الاقتصاد الوطني في طل تزايد سكانى كبير.

- ٤- حرمان مراكز البحوث و الجامعات من العلماء العرب، إذ يقدر عدد طلاب
   الجامعات في الوطن العربي بأكثر من ٢ مليون طالب و هم بحاجة إلى ٢٠٠ ألف أستاذ، وهذا العدد غير متوفر أصلاً.
- ٥٠ حرمان المحتمعات العربية من إنتاجية الباحث في وطنه و التي تقدر ـــ ٥٠ ألـــ دولار لكل عالم، و أن ديمومة عطاء العالم قد تصل إلى ١٠ سنة، مما يعي خسارة الوطن ٢ مليون دولار لكل عالم مهاجر.
- ٦- الآثار النفسية على الباحثين والعلماء الباقين في أوطاهم السديس يسشعرون بسأهم
   مطلومون، و بالتالي تقل إبتاجيتهم و عطاؤهم في وطبهم.
- ٧- عدم التوازل الاجتماعي: إن معظم المهاجرين هم من الشباب الذكور و زواجهم
   من أجنبيات يحرم نساء بلدهم من الزواح و لهذا نرى في الوطن العسري حاليساً
   وجود أكثر من ١٥ مليون امرأة عانس.
- ٨- حرمان الوطن الأم من احتلالها لمركز متقدم في الحسضارة الإسسانية، و ازدياد الفحوة بين الدول المعنية و الفقيرة و بين الدول المصدرة لدمها حرين و السدول المستقبلة لهم، أضف إلى ذلك تأخر المجتمعات العربية بشكل عام.
- ٩- ربما يساهم العالم في وطنه الجديد بإعادة استعمار وطنه من جديد، و ربما والأفدح من ذلك أن يشارك في إنتاج مواد قاتلة و مدمرة للعنصر البشري مشل المسواد النووية و الميولوجية و قد تستخدم تلك المواد ضد وطنه و أبناء جلدته وحتى أعز أقربائه أو ربما يسبب إنتاجه في نحب و سلب ثروات أمته.
  - ١٠– غالباً ينقل المهاجر ممتلكاته للحارج معه فتكون النثائج أفدح على وطنه.
- ١١- إن ظاهرة هروب النحب العلمية تضعف القوى المنتجة في المحتميع و قيدرتما الداتية على القيادة و التنظيم.
- ١٢ إن أية أمة لديها كثير من العدماء المهاجرين تفقد القدرة على الإبداع و التطوير
   و النهوض الفعلى.
  - ١٣- ماذا تستفيد أمة حتى لو ربحت العالم و لكن خسرت علماءها و مفكريها.

### نحواستراتيجية عربية لوقف هروب النخب العلبية

إن الخطورة التي تشكلها ظاهرة "هروب النحب العلمية " على المحططات التنموية العربية بصورة خاصة تتطلب إيجاد حلول للحد من همذه الظاهرة تمهيدا لوقفها. والحل الأمثل هو في وضع استراتيجية عربية متكاملة لتصدي هذه الممشكلة. وينبغي أن تشارك في وضع هذه الاستراتيجية كل من جامعة الدول العربية، ومنظمة العمل العربية، والمجلس الاقتصادي والاجتماعي العربي، والمنظمات العربية غير الحكومية المهتمة بهذا الموضوع، مع الاستفادة من خبرات منظمة اليونسكو ومنظمة العمل الدولية التي تملك خبرات ودراسات جدية حول هذه المشكلة.

ويمكن للاقتراحات التالية أن تشكل إسهاما في هذا الجحال(٤٠):

- إجراء مسح شامل للكفاءات العربية المهاجرة بهدف التعرف على حجمها ومواقعها وميادين اختصاصها وارتباطاتها وظروف عملها.
- صياغة سياسة عربية مركزية للقوى العاملة على أساس تكامل القوى العاملة العربية بحيث تمكن الدول العربية التي تواجه اختناقات في مجال القوى العاملة من التحلص من فوائضها، و تتبح للملدان العربية الأخرى التي تواجه عجرا في هذا الميدان مسس سد العجز لديها.
- وضع البرامج الوطنية لمواجهة ظاهرة هروب النخب العلمية وإنشاء مراكز للبحوث التنموية والعلمية والتعاون مع الهيئات الدولية والإقليمية المعنية لإصلار الوئسائق والأنظمة التي تنظم أوضاع المهاجرين من العلماء وأصحاب الكفاءات.
- حث الحكومات العربية على تكوين الجمعيات والسروابط لاستيعاب أصحاب الكفاءات المهاجرة من بلدالها وإزالة جميع العوائق التي تعوق ربطهم بأوطالهم، ومنحهم الحوافز المادية وتيسير إجراءات عودهم الى أوطالهم للمشاركة في عملية التنمية والتحديث.
- تنظيم مؤتمرات للمغتربين العرب وطلب مساعدتهم وخبراتهم سواء في ميدان مقـــل التكنولوجيا أو المشاركة في تنفيذ المشروعات.

- التعاون مع منظمة اليونسكو لإقامة مشروعات ومراكز علمية في البلدان العربيسة لتكوير كادرات وكفاءات عربية واجتذاب العقول العربية المهاجرة للإشراف على هذه المراكز والإسهام المباشر في أعمالها وأنشطتها. والأمر معروض على المجلس..

### الهوامش

- ١- قدم المؤلف بحثاً عن ' هروب النخب العلمية "، للمؤتمر العالمي العاشر للسدوة العالمية للشباب الإسلامي " الشباب وبناء المستقبل"، ٢٠٠٦، تحست عنسوان: "هروب النحب الشابة بين واقع النسزيف وسبل العلاج ".
- ٢- انطر: محلة "التايمز" البريطانية، بتاريخ ١٥ مارس ١٩٦٣م، نفسلاً عنن: سصير عاروري: العقول العربية المهاجرة، بحث مقدم لندوة "العقول المهاجرة" نساريح مارس ١٩٨٣م، بالكويت في إطار الإعداد للخطة الشاملة للثقافة العربية الني أغزها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- ٣- انظر: "الحفطة الشاملة للثقافة العربية"، الكويت، الطبعة الأولى، ١٩٨٦-١٤٠٧،
   الجزء الثالث، القسم التالث، ص ١٣٤١.
  - ٤- عمر عبيد حسنة: البعد الحضاري لهجرة الكفاءات، كتاب الأمة، العدد ٩٨.
- انظر: طلعت رميح: "تأملات في هروب النخب من الدول الإسلامية إلى الغرب"، مجلة البيان، السنة السابعة عشرة، العدد ١٨٥، المحرم ١٤٢٤هـ مارس ٢٠٠٣م.
  - ٦- انظر: المصدر السابق.
  - ٧- انظر: طلعت رميح: مرجع سابق.
- ٨- انظر: مذكرة الأمانة العامة للاتحاد البرلماني العربي، حول حوهر الأدمغة العربيسة،
   المؤتمر العاشر للاتحاد، الخرطوم، مجمة البرلمان العربي، السنة الثانية والعسشرون العدد الثاني والثمانون: كانون أول/ديسمبر ٢٠٠١
- ٩- انظر: شبكة النبأ المعلوماتية: أسباب هجرة الكفاءات العربية،الاثين
   ٢٠٠٣/٧/٧ ٦من جمادى الأولى ٤٢٤هـ.
  - ١٠- انظر: حليم بركات: هجرة الأدمغة، مجلة المستقبل العربي، العدد ٢٦٠.

11-انظر: **جريدة** الدستور، القاهرة. - ١٢من أكتوبر ٢٠٠٥ م - ٩من رمــضان القاهرة. - ٢٢من أكتوبر ٢٠٠٥ م

۱۲-انظر: حليم بركات: مرجع سابق.

١٣-انظر: عبد اللطيف زرنه جي: مرجع سابق.

۱۶-انظر: جريدة الدستور، القاهرة. - ۱۲ من أكتوبر ۲۰۰۵ م - ۹ من رمضان ١٤٢٦ هـ..

١٥-انطر: عبد النطيف زريه جي: مرجع سابق.

١٦ - جريدة الدستور، مصدر سابق.

١٧- انظر: عبد البطيف رربه جي: مرجع سابق.

۱۸- جريدة الدستور.

١٩- انظر: عبد العطيف زرنه حي: مصدر سابق.

٢٠-انظر: عبد العطيف زربه جي: مصدر سابق.

٢١-انظر: شبكة النبأ المعلوماتية: مصدر سابق.

٢٢-انظر: مجلة الوعي الإسلامي، العدد رقم: ٤٨١، ٩-١٠-٥٠١م.

٢٣ - جريدة الدستور، مصدر سابق.

۲۴-طلعت رميح: مصدر سابق.

٢٥-انظر: المصدر السابق.

٢٦-شبكة النبأ المعلوماتية: مصدر سابق.

٢٧-انظر: حريدة الدستور، مصدر سابق.

۲۸-انطر: طلعت رميح: مصدر سابق.

٢٩-انظر: طلعت رميح: مصدر سابق.

٣٠-انظر: المصدر السابق.

- ٣١-محمد محمود يوسف: "الطيور العربية المهـــاحرة والمـــستقبل المجهـــول'، موقـــع الجمــر www.aljesr.nl، بتاريخ ١-١-١-٢٠٠٦.
- ٣٢-شبكة النبأ المعلوماتية، الأحد ٨ من آيار ٢٠٠٥-٢٩ من ربيع الأول ١٤٢٦هـــ www.annabaa.org
  - ٣٣-انظر: محمد محمود يوسف: مصدر سابق.
  - ٣٤-انظر: جريدة أحبار الشرق، مصدر سابق.
  - ٣٥-انظر: حريدة اخبار الشرق، مصدر سابق.
    - ٣٦-طلعت رميح: مصدر سابق.
    - ٣٧-طلعت رميح: مصدر سابق.
    - ٣٨-محمد محمود يوسف: مصدر.
      - ٣٩-طلعت رميح: مصدر سابق.
- ٤-انظر: مذكرة الأمانة العامة للاتحاد البرلماني العربي، حول جوهر الأدمغة العربيسة،
   المؤتمر العاشر للاتحاد، الخرطوم، مجلة البرلمان العربي، السنة الثانية والعسشرون العدد الثاني والثمانون: كانون أول/ديسمبر ٢٠٠١.

### (استراحة)

### كلمات مليحة (

### مهاجرون:

"قال لى عائد من أمريكا حيث كان يحرى جراحة دقيقة: عندما أغلق على باب غرفة العمليات..كان حوالي خمسة أطباء: هندي، ومصري، وسورى، واثنان إيرانيان.. ومثلهم أمريكان!."

(أحمد بهاء الدين: يوميات،٨-٩-٩٨٩)

### این نعن ۱۹

"أين نحن.. وأين هذا العالم؟

وماذا عن نكتة "نقل التكنولوجيا إلى العالم العربي"؟

إننا نبني أعظم الفنادق.. وأحدث الطائرات.. وأفخم السيارات.. وبعض المصانع المجاهزة".. ونرى صورها البديعة في الإعلانات وحفلات الإنتاج وقص المشريط الأخضر.. ونظن أننا نقلنا النكنولوجيا..

متى نضع العلماء والخبراء في مكانهم.. ونسمع رأيهم.. ونوفر لهم إمكانياتهم، ولا نخاف منهم؟".

( أحمد بماء الدين، يوميات، من الفرن إلى الطائرة، ٩-٢-٢٩٨٢ )

### هروب النغب بين الطرد والجنبلا

 حيث الفرصة وإمكانيات التفوق والبحث والتعلم، وقوة طرد عندا من تمييز أو تحيز. أو محسوبية، أو ضيق الفرص..

عواصم أوروبا غاصة باللاحثين السياسيين العرب والفنيين والخسيراء المسصريين، أحيال من خيرة الشباب تحملهم عوامل الجذب في الخارج وعوامل الطسرد في بلادنسا أحيالاً بعد أحيال. زبدة المتعلمين نفقدهم سنوياً. "هجرة العقول" لا تقدر بمال. أهسم كثيراً من هرب ما يتحدثون عنه من عشرات بلايين الدولارات الهاربة أو المتهربة!"

(أحمد بهاء الدين: يوميات، " من يوميات الإحازة"، ١٤١٩٠٧)..

### لامناخ لدينا للعقول الهاجرة:

"إن كلاً منا يبحث من وقت لآخر عن المكان الذي يناسبه للعيش ولأن المساح السائد لدينا لا يتبنى العقول وفي بعض الأحيان يعتبرها عبتاً على حكمه حيث إنما من الممكن أن تنشر الوعي لدى الشعوب المستضعفة ويؤدى هذا إلى بلبلة أركان عرشه فيفضل الحكام الضغط على تلك العقول كي تماجر أو تتحدد آفاقها وتركها في دوائر مغلقة تؤدى بما للتخلى عن كل فكر مستنير".

(إبراهيم حمدي، كاتب ومفكر ولاجئ سياسي بالسويد)

"إن لكن عالم وخبير عربي أسبابه الخاصة التي دفعته إلى الهجرة وهذه تضاف إلى الأسباب العامة المشتركة في الوطن العربي، حيث لا احترام للعلم والعلماء ولا تتوافر البيئة المناسبة للبحث العلمي والإبداع وبالتالي فمن الطبيعي أن يبحث العالم العرب وطالب المعرفة عن المكان الذي توحد فيه شعلة الحضارة إذ عندما كان العالم العربي يحمل شعلة الحضارة قبل مئات السنين كان يأتيه المفكرون والخبرات والعقول من كل حدب وصوب، وبما أن شعلة الحضارة انتقلت إلى الغرب فمن الطبيعي أن يها حدب الخبراء والعلماء إلى المراكز الني تحتضن هذه الشعلة"

(فاروق الباز، مجلة الجزيرة، العدد: ١٠٤، الثلاثاء ١٢مس رمضان ١٤٢٥هــ)
"العلماء عند العرب ليس لهم قيمة.. أما من بملكون المال والقصور فلهم التقدير والاحترام".

(فاروق الباز، صحيفة الراية)

# الفصل الخامس الاستثمار في البحث العلمي

"إذا كنت ترى أن البحث العلمي مكلفا؛ فجرب المرض 11"

جيبسون

# الفصل الخامس الاستثمار في البحث العلمي

### دور البحث العلمي في تحقيق مطالب التنمية:

إن تطوير منظومة البحث العلمي والتعليم العالي من الأهداف المهمة لتلبية متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية، في المحتمع المصري والعربي؛ ودلك من خلال ربط التعليم والبحث العلمي بالاقتصاد المعرفي، خاصة إن التطورات السريعة في العلوم والتقانة تحتم على الجهات المعنية في التخطيط ووضع البرامج الاستراتيجية إيجاد ترابط محكم بين متطلبات سوق العمل وواقع القدرات الوطنية واحتياجات المحتمسع وبين التعليم التخصصي والنوعي الذي يسد ثغرات الحاجسة الفعليسة للكوادر العلميسة المتحصصة إضافة إلى الاهتمام الأكبر بالبحث العلمي ليساهم بشكل فعال في تنميسة وتطوير اقتصادنا الوطني.

ويعتبر البحث العلمي المحرك الأساسي لعملية التنمية فهو يدفع عجلتها إلى الأمام، ومن خلال البحث العلمي تستطيع الجامعات والمؤسسات البحثية مواحهة قسضايا المجتمع والتنمية وتشخيص المشكلات الاقتصادية المختلفة وخاصة مشكلات السصناعة والزراعة، ومن ثم تستطيع أن تلبي حاجات المجتمع على الصعيدين الكمي والنوعي عن طريق البحث العلمي بسبب تأثيره في الإنتاج وكونه الشرط الأول لزيادة إنتاج السبع.

فبواسطة البحث العنمي يمكن الكشف عن مصادر جديدة للطاقة وتطوير عمليات الحصول عليها وتحسين تمويلها وذلك عندما تقتضي الحاجة زيادة الطاقة، كما يمكسن صنع واكتشاف مواد جديدة سهلة التحريك وإيجاد عمليات أكثر فاعلية وكفاءة وتطور في نظام الإنتاج، ومن خلال البحث العلمي في الطب والبيولوجيا والكيمياء والفيزياء والصيدية يمكن تحسين صحة الإنسان وتحسين ظروف العمل والسكن والنقل والمواصلات والصحة ومكافحة تلوث البيئة. إلخ.

ومن خلال البحث العلمي تتم زيادة السيطرة على الظروف المادية المحكومة بزيادة وتطوير المعرفة العلمية..

وهكذا يستطيع البحث العلمي وحده أن يوفر المتطلبات الصرورية لتحقيق مطالب التنمية الأمر الذي يجعله واحداً من القوى الدافعة الأساسية في عملية التطوير الاقتصادي والاحتماعي ومساهماً فعالاً في صياغة الظروف السيتي تسضمن للإنسسانية شروط وجودها باعتبار أنه أساس الحضارة المادية والمعنوية (١).

هذا، وتشير الدراسات والأبحاث التي أجريت حول تأثير العلم والتكنولوجيا في التطور الاقتصادي إلى أن لتقدم العلمي إسهامه الكبير في زيادة إنتاجية العمل، فمسئلاً في الولايات المتحدة الأمريكية كانت مساهمة التقدم العلمي تساوي مر١٠٠٠ % بينما الزيادة في الإنتاجية المسوبة إلى زيادة رأس المال لاتنعدى، ١ - ٢٠% (٢٠).

والبحث العلمي في الدول المتقدمة أصبح بمثابة المحرك الذي لابد منه لعملية التنمية وأصبح معدل النمو في تلك الدول يتناسب طردياً مع معدل الإنفاق على المحسث العلمي من الناتج القومي (أسامه أمين الخولي، "العلم والعطاء العلمي" (").

وقد أشارت إحدى الدراسات السوفيتية إلى أن استثمار روبل واحد في البحوث العلمية وتطبيقاتها يؤدي إلى زيادة في الدخل القومي مقدارها (٣٩ر١) روبسلا بيسما استثمار هذا الروبل في زيادة وسائل الإنتاج من معدات وآلات وأبنية فإنه يسؤدي إلى زيادة مقدارها (٣٩) كوبيكا أي مايعادل (رمع) الزيادة الأولى..(1).

إن القصور الذي تعاني منه مؤسسات البحث العلمي في الدول الناميسة راجعا مشكل كبير إلى عدم التنبه إلي أن دور البحث العلمي وتأثيره في التقدم التقني والتنمية الاقتصادية يعتمد على تركيبة المحتمع ودرجة تأهيله والآلية التي تعمل بها مؤسساته المختلفة وعلى هيكله وبنائه الاقتصادي، فالحاصل في الدول النامية عموما هو وجود نوع من العزلة بين مراكز البحث العلمي امحلية وعملية الإنتاج والتطوير في كثير مسن المحالات، فكل منهما يعمل مشكل مستقل عن الآخر، ويرجع سبب هذه العزلة إلى اعتماد الدول النامية في تطوير قدراتها التقية والتصنيعية وتطوير أغلب القطاعات الأخرى على عملية نقل التقنية وعلى الكفاءات والخبرات الأجنبية، ليس هذا فحسب بن ربما اكتفت الدول النامية بنقل التقنية بالحلول الجاهزة و لم تسع إلى تطوير التقنيسة المستوردة ومحاولة تكييفها بما يتفق مع ما هو متاح للمحتمع من موارد اقتصادية وبما

يتواءم مع حاجاته، لذا أصبحت الحاجة إلى مؤسسات البحث المحليسة وإلى منجالها محدودة وأصبح البحت العلمي في كثير من الحالات استهلاك لا استثماراً. وبعله منس الممكن التحقيف من حدة الانقصام بين مؤسسات البحث العلمي والجهات المستفيدة منه عن طرق توطين التقنية المنقولة من الدول الصناعية والعمل على تطويرها بما يتواءم مع حاجات المحتمع وموارده الاقتصادية وذلك بمساعدة مؤسسات البحيث العمسي المحية، وفي حالب آحر فإنه لحل مشكلة العزلة التي تعابي منها مؤسسسات البحست العدمي يجب العمل على ربط برامج هذه المؤسسات وخططها البحثية باحتياجات القطاعات الإنتاجية والجتمع ككل والذي يفترض فيهما أن يقوما بدعم وتمويل همذه البرامج والخطط، والمتوقع أنه متى أصبح ممكنا تخفيف حدة الانفصام بين مراكز البحث العدمي امحلية والجهات المستفيدة من حدماتها فإن البحث العلمي سيصبح شكلا مسن أشكال الاستثمار الدي يستطيع احتذاب قدر ماسب من الموارد المالبة وسبمسح التوسع في الإنفاق عليه منطقيا ومقبولا بل وأمرا مطلوبا، ولعل في هذا الأمر تفسسيرا معقولا لحجم الإنفاق الكبير على البحث العلمي في الدول المتقدمة صناعيا مقارنة بضآلة ما ينفق عليه في الدول النامية، وأخذ البحث العلمي لشكل الاستمثار يحمل في طباته عوامل ديمومته وازدهاره واستمرار تزايد الطلب عبيه، ذلك أن المحث العلمسي والحالة هذه يصبح مصدرا من مصادر تحقيق الأرباح العالية لأنه يمكن من التوصل إلى اكتشاف مخترعات جديدة أو تصوير المنتجات القائمة أو تطوير أساليب إنتاجها وهده كلها توفر لمستثمريها أرباحا عالية، ولذا فإنه ليس بمستغرب أن يكون اعتبار البحسث العلمي استثمارا والعمل على توطينه شرطا من شروط التقدم الصناعي والاقتسصادي والتنمية الشاملة، وفي جهة أخري يوفر التعامل مع البحث العلمي بهذه النظرة ضــمانة لحصوله على الدعم اللازم لاستمراره والارتقاء بمستواه.

# مردود البحث العلمي في الوطن العربي

يفرض واقع البحث العلمي العسربي؛ وقفة للتسماؤل عس أسباب التدي الكبير في المردود التكنولوجي والعملي للبحت العلمسي في القطاعات المختلفة لاسيما قطاع الصناعة. فبعض الدول العربية تعلسو متوسسطات السدحل الفسردي فيها عن العديد من الدول التي تتفوق عليها في الجهد التنمسوي التكولوجي، وحتى البلاد العربية التي اهتمت بالبحث العلمي تكاد أن تكون قدد اكتفست مسن

مؤشراته بتخريج أعداد كبيرة من المهندسين والعلماء والفنيين دون مردود من وراء الإنفاق في شكل إنتاج صناعي يتماشي منع المعايير الدولية في التطور العلمي.

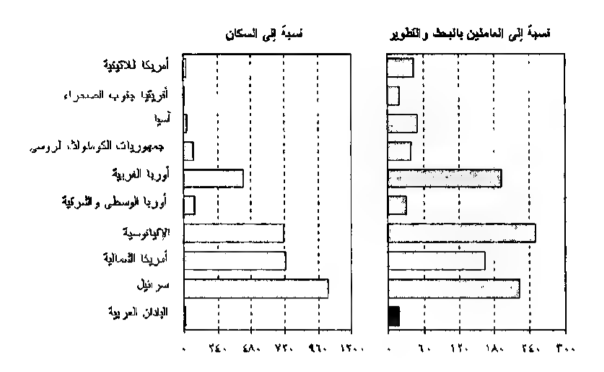
وأحد العناصر الأساسية الستي يمكس أن تفسسر تسردي الجهدد التنمسوي التكنولوجي العربي إضافة إلى الانخفاض النسسبي لمسردوده، هسو غمسوض الرؤية الهيكلية لمنظومة البحث العلمي وتحديد أولوياها. ويسبرز الجسدول التسالي تسدني مستوى وعدد المنشورات العلمية، إذ أن عسدد الأبحسات الستي ينسشرها عسضو واحد من هيئة التدريس سنوياً في الوطن العربي يتراوح ما بين ٢٠، إلى ٥٠،

حدول- المردود العلمي التنموي والتكولوجي العربي:

المجموع	علم الاجتماع	القائة	الطب	علوم الأرض	علوم أساسية	علوم وهندسة	الدولة
777.6	17	10.	**	e Y	٦٠٧	1197	مصر
7.47	٦	44	44	٩	٥٧	104	الأردن
777	٧	٩	70	٦	77	104	تونس
1871	44	1 - 6	411	44	170	77.	السعودية
1.41414			<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	<del></del>	العالم

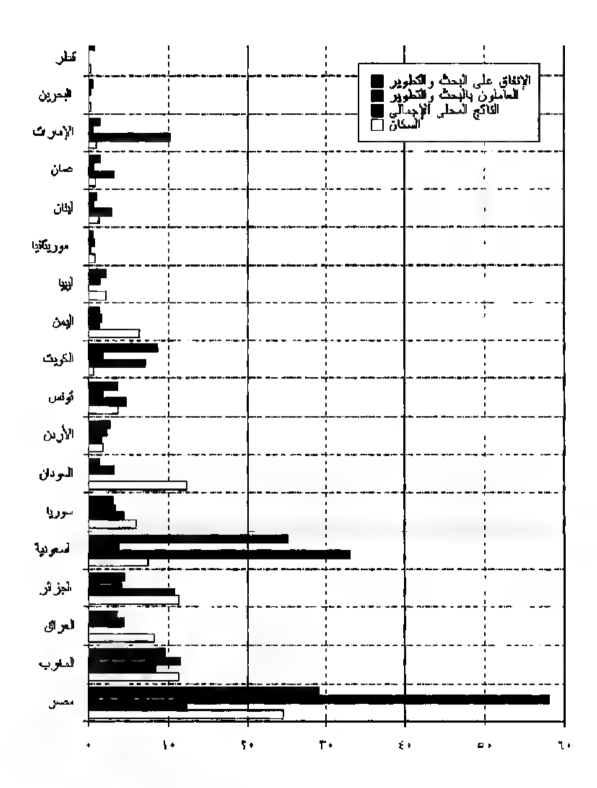
حدول – المردود التنموي والتكنولوجي للبحث والتطبوير في بعبض السدول العربية (١٩٩٥–١٩٩٧)

	عالية التكنولوجيا		
بواءات الاختراع	النسبة من مجمل الصادرات الصناعية	القيمة/ألف دولار	الدولة
171.	٠,١٧	71.7	مصر
	٠,٤٠	9171	الكويت
1.01	٠,٧٤	٦٨٩٨	السعودية
<b>T19AT</b>	۹,۲۱	7008177	البرازيل
7.67.4.4	0,.4	141414.	الهد
£1747£	70,97	95777051	اليابان
7801	01,19	71219191	ماليزيا
<b>۲۳٦٦٩٢</b>	۳۲,۹٦	17.7817.7	الولايات المتحدة



مقارنة بين مجمل البلدان العربية ومناطق أخرى من العسالم فى إنتاجيسة البحسث والتطوير

نسبة كل منطقة إلى منوسط العالم (%)



النصيب النسبي (%) من السكان، والناتج الإجمالي، ومدحلات البحث والتطوير، الملدان العربية ١٩٩٦.

# البحث العلمي والقطاع الخاس

تقول المصادر الرسمية أن الناتج القومي الإجمالي للعام٥٠٠١ في مصر هـو٥,٤٧٤ مليار جنيه خصص منها للبحث العلمي (شاملا المرتبات والأجور) مبلغ مليار وسنمائة مليون جنيه أي أن نسبة محصصات البحث العلمي للماتج القومي الإجمالي العام الماضي كانت٧٣٠,٠٥٠ (حوالي ثلاثة من عشرة في المائة).وتبرر الحكومة سبب هذا الضعف في تمويل البحث العلمي، بقولها: إننا لا تسمح طروفنا الاقتـصادية (رغم تحـسنها بتخصيص نسبة ٣٠٠ من الناتج القومي الإجمالي للبحث العلمي، كما تفعل المدول المتقدمة، فإننا يمكننا ولو كبداية أن نخصص (من القطاعين العمام والخماص معما) نسبة ١٥٠١ للمحث العلمي،و لكلمات أخري أقول إنه إذا كان الناتج القومي الإجمالي المنتظر للعام القادم هو ٢١٦ مليار جنيه (حسب تقريري مركسز معلومات بحلس الوزراء) فإنه يكون مستهدفا أن نخصص للبحث العلمي مبلغا وقدره ١٩,١٨ (تـسعة وثمانية عشر من مائة) مليار جنيه لخطة هذا العام.

إن المنصرف على البحث العلمي في مصر تموله الدولة بـــسبة ٩٠ والبـاقي للقطاع الخاص في حين أن النسبة في الدول المتقدمة والدول التي حققت معدلات نمــو في جنوب شرق آسيا تتراوح بين ٣٠-٣٥ من الدولة والباقي ينهض بــه القطـاع الحاص..

ولكن الحقيقة أن الصناعة والقطاع الخاص على وجه الخصوص في هذه السدول المتقدمة قد وصل إلى درجات عالية جدا من التقدم ولنقل إن كفاءة الإنتاج عنده قد وصلت إلى ٩٠ و ٩٥% وعندئذ فقط يكون الاحتياج شديدا لببحث العلمي لمزيد من الارتفاع بالكفاءة فوق تلك المستويات العليا.. أما الحال عندنا فيقدول إن كفداءة الإنتاج تحتاج أولا لتحسين أساليب الإدارة وإعادة ترتيب دولات العمس وتعلم وتدريب العاملين (علي كل المستويات) والارتقاء بمستوي الآلات ووضع نظم عالميدة لمنواب والعقاب وعندئذ نقترب من كعاءة الإنتاج الموجودة بالدول المتقدمة وحينك سيحتاح القطاع الخاص بالقطع إلى البحت العلمي الجاد لدفع عجلة وكفاءة الإنتاج..

والحلاصة إننا قد نكون في قطاعات كثيرة لا تحتاج في المقام الأول إلى البحث العلمي لرفع كماءة الإنتاج بل هماك خطوات أخري، يحب أن تسبق تلسك الخطسوة أولا.. المشاركة بقرار!

ويقول الدكتور ببيل فتح الله أن مشاركة القطاع الخاص في تمويل البحث العلمي لا تأتي بقرار وإنما باحتياج تلك القطاعات للبحث العلمي والذي سيأني تدريجيا كلما أحس هذا القطاع عكاسبه الممكنة من استعمال البحث العلمي. وقد طالعتنا حريدة الأهرام يوم الجمعة ١٦ مايو ٢٠٠٥ في الصفحة السابعة وتحست عنوان: "لمحست العمى.. هن يشهد طفرة تواكب العصر؟ ".. بما يلي:

ينبعي ألا تنسي أن في مصر أكثر من ٢٢٠ مؤسسة لسحوث العلمية تغطي جميسع المحالات، وتوجد ٣٠٠٠ ممها في محتلف الوزارات والهيئات والباقي كمراكر ومعاهسد بحوث تتبع وزارة التعليم العالي والدولة للبحث العلمي وقواتنا المسلحة.

ويعلق الدكتور فتح الله قائلاً: إنه مارال الاعتقاد السائد لدي الجميع أما عدما نتكلم عن البحث العلمي في مصر فإننا بالضرورة بتكلم عن مراكز البحث العلمي سواء التابعة للوزارات أو التابعة لوزارة البحث العلمي! ويسفط فورا ودائما (بسدول قصد) من الحسبان أن ٧٨ من قوي البحث العلمي في مصر نعمل بالجامعات (وهي الأساس في عملية البحث العلمي) والمطلوب تحديد مخصصات البحث العلمي للجامعات بوضوح وهل تبال تلك البحوث الحامعية ٨٧ من مخصصات البحث العمي على مستوي الدولة؟ تلك البحوث الجامعية والتي يعمل بها معظم البحث بنظام المجهود الهردي والدعم الشحصي للبحوث حتى الآن!

ويعلق الدكتور فتح الله موضحا أنه مازال هناك لبس في نسبة مخصصات البحست العلمي يجب توضيحه ألا وهو أننا لا يمكننا مقارنة نسبة محصصات المحسث العلمسي منسوبة إلي موازنة الدولة في مصر (٩,٠%) بنسب الدول المتقدمة المنسوبة إلي إجمسالي الناتج القومي (٣,٥%) حيث يجب أن تكون تلك النسبة في مصر أيسصا مسسوبة لإجمالي ناتج القومي وذلك للمفارنة) ومخصصات البحث العلمي عنسدنا منسسوبة لماتجنا القومي مارالت تدور حول رقم:٣,٠% وليس٩,٠% والفارق بيسهما كسبير (الثابي ثلاثة أضعاف الأول!)... طالب التقرير الحكومة بالاهتمام ممراكسز ومعاهسد

البحوث الصناعية والتكنولوجية وتطبيق جميع الأسابيب الحديثة فيها للارتقاء الفعلسي بأدائها والإسهام بقوة في عملية نقل التكنولوجيا وتحديث آليات الإنتاج...

والحق، أنه ينبغي تدعيم مراكز البحوث بالمزيد من الأجهزة الحديثة والتكنولوجيا الحديثة لمواكبة التطورات العالمية المذهلة.. فسالموجود فعسلا حاليسا مسن الأجهسزة والتكنولوجيا الحديثة بمراكز البحوث يفوق بمراحل كثيرة حدا المتاح في الجامعات وأننا يحب أن منظر أولا للنهوض بالإمكانيات المعملية الجامعية لتصل إلى ما هسو موجود حاليا مراكز البحوث ثم نخصص بعد ذلك الدعم اللازم للنهوض بالاثنين معسا مسن أجهزة وتكنولوجيا حديثة....

طالب التقرير بنبني الحكومة خطة طويلة المدى لنرشيد استخدام هبكل توزيع فئات العلماء بين قطاعات الدولة المختلفة، حتى لا ينفرد التعليم العالي بحوالي ٧٨% من عدد العلماء والعمل من خلال الخطط الخمسية على زيادة نسبتهم في محال بحسوث وتطوير المنتجات والحدمات..

ليس عيباً أو وصمة عار أن يكون بالجامعات ٧٨% من عدد العلماء بمسصر، ورغم هذا العدد (الذي تحسد عبيه الجامعات!) فإن الهرم الجسامعي مقلوب وعدد المعيدين والمدرسين المساعدين أقل كثيرا جدا من الأساتذة! والمصلوب المزيد والمزيد من المعيدين بالجامعات ليترن الهيكل الجامعي التدريسي والبحثي وليس إعادة هيكنة العلماء بحيث نأخذ من الجامعات لنتوسع في مراكز البحوث.

من قال إن علماء مراكز البحوت فقط هم القادرون علي التعامل مسع جهسات الإنتاج وأن علماء الجامعة عير قادرين علي هذا ؟ إن الجامعات هي الأصل في البحوت العلمية وأن البحوث ذات القيمة والمعترف بما عالميا والمنشورة في دوريات عالمية تنسع أساسا من الجامعات أو تحري تحت إشراف الجامعات أما البحوث التطبيقية والتي تجري الآن فإن معظمها لا يتعدى إصلاحات إدارية بجهات الإنتاج أو الوصول لنتائج علمية معروفة عالمياً منذ زمن بعيد وإن لم تكن مطبقة في مصر!!

والحقيقة أن المعايير العالمية للبحوث العلمية في تقييم مكانسة أي باحست في أي مكان في العالم لايختلف عليه اثنان، وإلا لتساوي أحمد زويل بأصغر باحث... فعدد البحوث التي نشرها الباحث مرتبط بنوعية وجودة هذه البحوث وهي المعيار الحقيقي لتقييم الباحث... ويكفى أن نعرف أنه في بعض الدول المتقدمة يكتفى بسأن ينسشر

الباحث محتين أو ثلاثة في إحدى (أو بعض) الدوريات العلمية العالمية (المعروفة في كل محال من مجالات البحث العلمي) ليحصل علي درجة الماجستير أو الدكتوراه (بدول مناقشة رسالته) والمعني واضح ألا وهو أن هذه الدوريات العلمية شديدة الحرص علي مستواها العلمي وسمعتها الدولية وألها تضم خيرة العلماء العالميين في كل المجالات وبالتالي فهي جديرة مي كن الوجوه بتقييم البحوث العلمية وفرر الغث من السمير!

إننا لو وضعنا شرطا مثلا أن الذي يحصل على الماجستبر في مصر لابد أن ينسسر بحثاً واحداً على الأقل في دورية علمية عالمية في بحال تخصصه، بينما ينشر مسن يريسد الحصول على الدكتوراه بحثين في الدوريات العالمية، لما كان هماك شك في مستوي من يمنح هذه الدرجات العلمية الرفيعة ولما كان هناك شك في أي مجاملات من أي نوع!

و بخصوص الفائض في ميرانية البحث العلمي الذي تم رده للدولة لعدم الاستخدام! يطرح الدكتور ببيل فتح الله عدة تساؤلات هي:

- ١ هل تم تزويد الجامعات ومراكز البحوت بأحدث الدوريات العلمية العالمية السين
   لا عنى عنها في دفع عجلة البحث العلمي الحقيقية للأمام؟
- ٣- هل تم تدعيم المكتبات الجامعية ومكتبات مراكز البحوت بأمهات الكتب في التخصصات المحتلفة والتي وصلت أسعارها العالمية الأرقام فلكية؟ ولا يستطيع أن يتعامل معها الأفراد.
- ٤ هل تم تخصيص دعم مادي لصيانة الأجهزة والمعدات المتاحة (المتواضعة) بالمعامل
   حتى تستمر في أداء رسالتها المتواضعة؟
- هل تم شراء الأجهزة العلمية الحديثة المتوافرة في كل معامل الدول المتقدمـــة، أو التي ترعب في التقدم، والتي لا غني عنها لإجراء البحوث العلمية والتطبيقية الــــــي نرغب فيها؟

٦ - هن تم خلق الجو المناسب للبحث العلمي والاستقرار اللازم للقـــائمين عليـــه.. وتخليق الحافز الفردي والجماعي لدفع عجلته أم أنه في مسألة النحــــث العلمـــي يتساوى.

إذا كان كل دلك قد تحقق ووجدنا أن هناك فائضا في ميزانية البحت لعلمي تم إرجاعه لميزانية الدولة فثق أننا علي أبواب لهضة علمية حبارة. لا مقارنة علي أسسس مختلفة!.

و يختتم الدكتور نبيل فتح الله هده الرؤية بثلاث بقاط يحددها في ما يلي:

\* ما هي القواعد والأسس التي تم بناء عليها تشكيل لجنة المؤتمر القسومي الأول لتطوير البحث العلمي ؟ وهل روعي فيها أن ٧٨% من علماء مسصر موجودون بالجامعات المصرية وان٥١% ممهم موجودون بالوزارات والهيئات المختلفة وأن٧% منهم موجودون بالوزارة المحث العلمي؟

\* ألم يكن من الأحدى أن يكون هناك دعوة موجهة للجامعسات وللسوزارات المعنية ووزارة البحث العلمي أن تقوم كل جهة (وبقرار من الجهة ذاتها) بترشيح مسن ترى من العلماء للمشاركة في هذا المؤتمر المهم على أن تكون نسب مساهمة كل فريق متفقة مع نسب وحود العلماء في الجهات الثلاث المشار إليها ؟

\* مساهمة زملاء من العلماء المغتربين في هذا المؤتمر وبخاصة من هم مكانة عالمية هو شرف بلا شك.. ولكن أيهم أقرب لمشاكل البحث العلمي في مصر (حيث إنسا لسنا بصدد مشكلة علمية وإنما بصدد مشاكل إدارية وتخطيطية واقتصادية.. إلح)

### حبر على ورق:

طالعتنا جريدتنا الغراء الأهرام يوم الأحد٣٩ من مايوه ٢٠٠٠ م في صدر صفحتها الأولي وكذلك في الصفحة الثالثة بتفاصيل عن المؤتمر القومي الأول للبحث العلمسي، وكان بعض ما ورد بهما:

\* أوضح السيد الدكتور رئيس مجلس الوزراء أن نسبة ما يخصص مــ الدولــة للبحث العلمي يزداد كل عام، مشيرا إلى أنه ارتفع من أقل مــن٣,٠% مــ الــاتح القومي الإجمالي عام ٨٢/٨١ إلى نحو٩,٠% عام ٢٠٠٢/٢٠٠١، ولكنه أشــار إلى أن

هذا بعيدا عما بنبغي أن بكون عليه، وقال: إن بعض هذا القصور يرجع إلى ضـعف إسهام قطاع الإنتاج الخاص في البحث العلمي.

\* صرح الدكتور فوزي الرفاعي رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بأن عملية التحضير للمؤتمر قد بدأت مند٦ أشهر وسارت على مرحلتين وشارك فيها، ٢٠٠ عالم وباحث وكانت المرحلة الأولي علي مستوي السياسات من خللا وضع الإطار العام للمؤتمر بواسطة فريق من كسار العلماء والباحثين في جميع التخصصات وأرسل إلى المراكز والمعاهد البحثية لماقشة واقتراح آليات التنفيد.

\* كثر استحدام ما يأتي من العبارات في الصفحتين المشار إليهما بالأهرام: إنه يجب، إننا نتطلع، أهمية مشاركة القطاع الخاص، أهمية مشاركة قطاع الإنساج في البحث العلمي، طالب بضرورة العمل من أجل اندماج البحث العلمي مسع البحست العدمي العالمي، إن توفير مجموعة من الحوافز لتشجيع الاستثمار في البحث العلمي يعد مطلبا قويا قوميا...

وكل هذا يشي بأن الحديث عن نهضة للبحث العلمي في مصر دائما يكون ممثابة الحبر على الورق..!

# البحث العلمي والقطاع الصناعي في الوطن العربي

إن الواقع العربي الصعب لا يمكن أن يخفي عدداً من المبادرات الناجحة في الشراكة مع القطاع الخاص إذ هناك أمثلة لشراكات علمية ناجحة على مستوى الحليج العسري المجامعات وقطاع الصناعة، منها الشراكة بين مدينة الملك عبد العزيز KACST بين المسلوكة بين أرامكو والمؤسسات الأكاديمية والجامعات السسعودية وشركات الأدوية، الشراكة بين أرامكو والمؤسسات الأكاديمية والجامعات السسعودية لمروعاً عام ٢٠٠٢)، التعاون بين جامعة السلطان قابوس وواحدة مسقط للمعرفة الميزول الكويتية، للمعرفة الميزول الكويتية، التعاون بين جامعة زايد وشركة Muscati ومركز الإسداع الإلكتسروني في مديسة دبي التعاون بين جامعة زايد وشركة الهركات وبعض شركات البترول ومصانع الألمنيوم. عير أن هذه الشركات ليست كافية كماً ونوعاً، وأن مثل هذه الأبحاث لربما تعاد بشكل أو بآخر في دولة عربية أخرى لسوء تداول المعلومات و فسص التكامسل المعرفي بين الدول العربية كافة أصبح من المعرفي بين الدول العربية كافة أصبح من المتطلبات الرئيسية للدخول في النكتلات الاقتصادية السيامية الكبيرة.

# النموذج البحثي العالي

أنشئت المؤسسات البحثية في العالم الصناعي لأهداف ومهام بميرة. عدد إنشائها عام ١٩١٣ حددت مؤسسة روكفلسر الأمريكية رسالتها بأفيا "مؤسسة عالمية قاعدها المعرفة تلتزم بالعمل على إنسراء حياة الفقسراء والمهمستين في العالم بأسره ودعم معيشتهم". ولتحقيق ذلك تعتمد المؤسسة في برابحها اعتماداً كلياً على المعرفة، فبرامج المؤسسة قاعدها العلم والتكولوجيا والبحست والتحليل". وفي عام ١٩٧٠ أنشأ الكديون مركسر بحوث التنمية الدولية (IDRC) محسدف "السستمكين مسسن حسسلل المعرفسة" الموسدة المؤسسة الوطية المختمع بوسائل اكتساب المعرفة المناسبة واللازمة للتمية. أما المؤسسة الوطية

للعلوم في أمريك National Science Foundation فقد حددت أهدافها شلائة (٥):

- النهوض بالاكتشافات والنسشر المتكامسل وتوظيف المعلومات الجديسدة في خدمة المحتمع.
- تحقيق التمايز في العلوم والرياضيات والهندسة وتدريس التكنولوجيا في جميع المستويات التعليمية.
- تمكين الولايات المتحدة من التمسك بقيادة العالم في جميع بحسالات العلموم والرياضيات والهندسة.

تؤكد هذه الأهداف المتقاربة، الاعتقدد بأن من شأن البحث العلمي إعصاء الدول محالاً واسعاً من الاختيارات في تحديد منسار المستقبل الاقتصادي والاجتماعي والأمني، كما أنما تقر صراحة بأن تمايز البرامج التعليمية يبقسي في أساس نجاحها.

لمادا تنجح المؤسسات البحثية الدولية حيى تلك القائمة في منطقت العربية، بينما تعجز عن ذلك مؤسسسات وطنية عريقة? أهم العناصر التي تضمن تميز ونحاح المراكز الدولية هي:

- موارد مالية مستقرة، مرتفعة وتزاد بشكل دوري.
- نصف الموازنة للمصاريف العامة ونصفها الآخير مكرس للمشاريع التعاقدية ومن مصادر أوروبية وعربية ودولية.
  - تجدد بنیتها التحتیة بشکل کامل، مرة کل ۷ سنوات.
- جهار علمي متكامل ومتوازن موضوعي بين عدد الباحثين والفنيين
   والإداريين.
- تعمل ضــم حطـة علميـة واســتراتيجية واضــحة لأمــد متوســط (٣-٥ سنوات) وضمن شروط صارمة للرقابة العلمية والإدارية(auditing).
- تديرها هيئات علمية/ بحلس أمناء مسستقل دون أي تسداخل مسع الإدارة ممسا
   يؤمن توازناً دقيقاً بين Management- Policy makers.

- تعمل في مشاريع البحث والتطوير التفني وليس في الخدمات العلمية.
  - تتجدد مواردها البشرية بنسبة الثلت كل ٥ أعوام.

# الدعم الحكومي واستثمار القطاع الغاص في البحث العلمي والتطوير

يشكل الدعم الحكومي للبحث العلميي في أي دولة أساساً لمساهمها في الإنجازات العلمية التي تؤدي إلى تحسين مستوى الحياة وتقدم العلوم المستقبلية. وجدا يكمل الدعم الحكومي دور القطاع الحاص في البحث العلمي بل يثيره ويحفزه علمي التقدم للأمام وتخصيص مبالغ أكثر للدعم. وتراعي الدول المتقدمة صناعياً تخصيص مبالغ من موازنتها السنوية للبحث والتطوير ما معدله ٢٠٠٧ من مجمل دخلها القومي وذلك لأغراض البحث العلمي والتطوير في مختلف مؤسساتها الأكاديمية والمديسة (١) المشاريع ذات العالمية و المديسة المشاريع ذات التكلفة العالمية و تلك التي تتضمن مخاطرة كبيرة، ففي أمريكا مثلاً بلغت موازنة دعم البحث العلمي الحكومي حوالي ١٢٢،٧ بليون دولار للعام ٢٠٠٤. وقد مصص نصف هذه الموازنة لبحوث خاصة في وزارة الدفاع وحظيت مراكز المصحة القومية التي تعنى بعلوم الحياة والطب بمبلغ ٢٠,٧ بليون دولار، أما مخصصات مؤسسة العلوم الوطنية التي تعنى ببحوث العلوم الأساسية فقد بلغت ٥,٥ بليون دولار، وتوزع باقي المبلغ على نشاطات البحث والتطوير في مؤسسة ناسا لعلموم الفسضاء ووزارة الطاقة وورارة الزراعة وغيرها من المؤسسات الحكومية.

وبالرغم من التركيز الحالي على البحوث التطبيقية التطويرية إلا أن الاستثمار في بحوث العلوم الأساسية مهم للغاية كذلك لأنه يلعب دوراً أساسياً في الاكتـشافات العلمية التي تؤدي إلى النمو الاقتصادي لأي دولة، ويعود ذلك إلى أن كـثيراً مسن مخرجات البحوث التطبيقية وبحوث التطوير اعتمدت في أساسها على بحوث في العلوم الأساسية ابتداءً. فعلوم المواد الحديثة وتطويراتها أساسها بحـوث في علـوم الفيزياء والكيمياء، والكثير من أدوات التكنولوجيا الحديثة من حواسب وهواته خلويسة وأجهزة طبية ومواد غذائية مصنعة تعزى إلى أصول في البحـث العلمسي الأساسي والمندسي، فصناعة الاتصالات الحديثة تعزى إلى بحوث علمية أساسية في الخـصائص الكهرومغناطيسية والإلكترونية في أشباه الموصلات والتي أدت إلى اختراع الترانزستور، الكهرومغناطيسية والإلكترونية في أشباه الموصلات والتي أدت إلى اختراع الترانزستور،

وتطبيقات التكنولوجيا الحيوية للحمض النووي بأبعاده وآفاقه بدأت ببحوث علمية أساسية لنظم تكاثر البكتريا، وبحوث الرياضيات هي أساس التطبقـــات الهدســـية المتعلقة بالحواسيب والإنترنت وصناعة الطائرات والصواريخ والتبوات الحوية.

تندحل الحكومات في الدول المتقدمة عندما تواجه منافسة قوية وذلك للحث البحث والتطوير لرفع الإنتاجية وتحسين الجودة وزيادة الإمكانيات التنافسية لمؤسساتها وشركاتها، وقد أوضحت الخبرات في مراكز البحث والتطوير العالمية أل دعم الحكومة يكون ضروريا في المراحل الأولى من القيام بالبحث والتطوير وذلك بهدف أن تكون حافزا للقطاع الخاص لكي يشارك في دعم البحث والتطوير عندما تظهدر النائح المفيدة، وبمرور الوقت تزداد مساهمة القطاع الخاص مما يمكن الحكومة أل تحول دعمها إلى مجالات بحث أخرى جديدة.

ازداد دور الشركات الصناعية في دعم البحث والتطوير خلال الخمس وعشريس سنة الماضية، ففي الولايات المتحدة الأمريكية قفز إنفاق شركات الأدوية على البحث والتطوير من ١,٣ بليون دولار عام ٢٠٠٢ ويمشل هذا الإنفاق حوالي ١٨,٢ أمن مبيعاتما في الولايات المتحدة الأمريكية (٧).

لقد أدى استئمار الشركات الحاصة في البحث والتطوير ليس إلى زيادة فــرص الإبداع نتيجة التقدم بالاكتشافات والمعرفة العلمية والتقنيات الحديثة فحسب، بل إلى نتائج اقتصادية ضخمة عليها وعلى المجتمع، وقد وصــلت نــسبة مــساهمات هــذه الشركات في الإنفاق على البحث والتطوير عــام ٢٠٠١ في اليابــان إلى ٧٣% وفي الولايات المتحدة إلى ٢٦% وفي دول الاتحاد الأوروبي إلى ٥٣ههه م

إن الربط الوثيق بين مؤسسات البحث العلمي والتطوير مع قطاعات الإنتاجية للختلفة يؤدي إلى النمية الشاملة لكلا الطرفين فبالنسبة للقطاعات الإنتاجية يودي الربط إلى تطوير الإنتاج وتحسين نوعيته مما يدعم قدراتها التنافسية على المستويين المحلي والعالمي، إضافة إلى رفع القدرات التقنية لكوادرها البشرية أما الربط بالنسبة لمؤسسات التعليم العالي فيؤدي إلى تطوير البنية التحتية وزيادة التمويل إضافة لتسوفير التغذيبة الراجعة من هذه القطاعات والتي تساعد في تحديد الأولويات البحثيسة في هسده المؤسسات.

في مصر وعلى مدى العقود الماضية كان الجرء الأكبر من نفقسات البحست والتطوير يقع على عاتق الحكومات المتعاقبة وعلى الجامعات أمنا منساهمة القطساع الحاص فقد كانت ولا تزال ضئيلة.

إن القطاع الخاص في مصر يواجه العديد من التحديات والتي فرصها الانصمام إلى منظمة التجارة العالمية واتفاقية الشراكة الأوروبية واتفاقيات مناطق التجارة الحسرة واتفاقية حماية الملكية الفكرية وما ينطوي على دلك من تصاعد حدة المنافسة الدوليسة على الأسواق وعلى زيادة جودة المنتجات. ورغم إدراك القطاع الخاص الله لمواجهسة هذه التحديات لابد من الاستثمار في البحث العلمي إلا أن هناك عوائق عديدة تحول دون دلك تستوجب تكاتف جهود الحكومة ومراكر البحث العلمي والقطاع الخاص نفسه لتخطي هذه العوائق وذلك بوضع سباسات واصحة وخطط مدروسة يتسشارك فيها الحميع.

### العناصر الأساسية لتوفير البيئة الناسبة للبحث والتطوير

تشمل بيئة البحث والتطوير خمسة عناصر هي (٩):

## أولاً - الإدارة الفاعلة والمؤشرة؛

تتحقيق أهداف البحث العلمي وتطويره في أي بلد لا بد مسن توجه سياسي ووضع تشريعات تضمن ذلك، ومن ثم يعتمد تحقيق هده الأهداف على وحود إدارة فاعلة (Efficient) ومؤثرة (Effective) تأخذ على عاتفها التخطيط لتوجهسات البحث العلمي المستقبلية لخمس أو عشر سنوات وبشكل دوري، وتضع الحطط والآليات اللازمة لتحقيق الأهداف وذلك من خلال مستشارين ولجسان استسشارية متخصصة ولجان تحكيم وتعيين الأكفاء المختصين لإدارة الوحدات والمعاهد والمراكر البحثية والإشراف العملي على الإنجازات المتوقعة. ولابد أن تعتمد هذه الإدارة على استعمال تكنولوجيا المعلومات ونظم المعلومات الإدارية لدعم المستاريع ومتابعتها ولتحديث نظم التمويل والإدارة واللوازم.

# ثانياً – البنية التحتية

كما تشمل بناء المختبرات وتأسيس المراكز والمعاهد المختصة بالبحث والتطــوير لأغراض محددة.

# ثالثاً – الكوادر البشرية

تشمل الكوادر البشرية طلبة الدراسات العليا والخريجين الحدد (مرحلة ما بعد الدكتوراه) والباحثين والعلماء الذين يقودون الفرق البحثية والسيتي تسشمل العنسيين ومساعدي البحث. ويشمل تميئة الكوادر البشرية لأغراض البحست العلمسي بتسبني المتميزين ورعايتهم وابتعاثهم وتحيئة الظروف المناسبة لإبداعهم.

### رابعاً- الاتصال والتواصل

لما كان البحث العلمي حالياً بعتمد على التخطيط الدقيق المعتمد على المعلومات السابقة ويبنى عليها ويحورها ويطورها، فالمعلوماتية والاتصال والتواصل بين الباحثين تعد من أولويات احتياجاته. ويشمل ذلك المكتبات الحديثة بما فبها الإلكترونية وشبكات الإنترنت والمؤتمرات والدوات وورش العمل المتخصصة والسسكات المتخصصة والتواصل فيما بينها، كما يشمل النشر العلمسي في مجالات متخصصة متميزة.

## خامساً- التمويل

لا يمكن تحقيق أي مما سبق دون وجود مصادر تمويل كافية لأغراض البحث العلمي والاستئمار فيه. والتمويل كما ببنا سابقاً يكون مصدره حكومياً (جمنوء مس موازنة الدولة السنوية لدعم البحث والتمويل في مختلف وزاراتها وإداراتها ومؤسساتها الأكاديمية والبحثية) ومساهمة من القطاع الخاص الصناعي كمشركات الاتسالات والهندسة والأدوية والنوك. وعلى هذين القطاعين أن يكملا بعصهما البعض في تمويل البحث والبطوير والاستئمار فيه، ذلك أن المو في الاقتصاد يعتمد على الاكتسشافات العلمية والتكنولوجية وفق معادلة نظرية محسوبة تقول إنه إذا ازدادت لمسضعف فإن قدراتك الاقتصادية تقفز أربع مرات وعملياً عليك أن تزيد معرفتك العلمية أربع مرات ليحصادية للمرات والقدرة الاقتصاد والقدرة الاقتصادية للمرات المناعي النمو في المحث والتصوير.

وأخيراً: لكي ينهض البحث العسي العربي من أرمته، يبعي أن يأخذ حقه مسن الدعم المادي والمعنوي...

أما عن دعم القطاع الحاص للأبحاث العلمية فينبغي أن نؤكد هنا أن القطاع الحاص عند دعمه للبحث العلمي سيكون هو أول المستفيدين من نتائجه على المدى الطويل. وأمثلة دلك كثيرة في العالم فكم من الشركات الكبرى ابني تبنت ودعمت بحثاً ما في إحدى الجامعات وعند الوصول إلى النتائج كانت هي أول المستفيدين مسن هذا المحث.. ومن ثم يعود عليها عائد مادي كبير لامتلاكها حق الاكتشاف والتسي. ونجد أن في أغلب حامعات العالم هالك مراكز بحثية يقوم عسى تمويلها ودعمها الشركات الكبرى أو القطاع الحاص عامة وقد توصلت هذه المراكز، نتيجة لهذا الدعم، المسركات الكبرى أو طورت اختراع عد بالمردود الجيد عني السشركات الداعمة.. كما أن هذه الشركات قد تبيع نتائج البحوث التي دعمتها لقطاعات أخسرى.. سل وليس بالضرورة امتلاك هده الشركات لمتابك البحث فهي كثير من الحالات تسشارك عدد من الشركات لدعم بحث ما، ولا تستفيد من دلك سوى أن يذكر اسمها مسن عدد من المسركات لدعم بحث ما، ولا تستفيد من دلك سوى أن يذكر اسمها مسن على المدى الطويل فهو يدلل على مركز الشركة الرفيع وتقديرها للبحث العلمي على المدى الطويل فهو يدلل على مركز الشركة الرفيع وتقديرها للبحث العلمي

أما واقع الدعم المتاح حاليا للبحث العلمي العربي من القطاع الحاص فهو محدود حداً - كما بينا -؛ فقليلاً ما نسمع أن شركة ما أو مؤسسة ما تبنت مشروعاً محنياً في جامعة ما. فهذه الشركات والمؤسسات بإمكانها سهولة أن تدعم البحوث العلمية في الجامعات ومراكز البحوث.. هذا وتعتبر مساهمة القطاع الخاص في دعم الأبحاث العلمية والجامعية واجباً وطنياً لدعم التطور العلمي والتفني في بلادنا ولجعلها في مصاف الأمم المتقدمة التي تقدر حق البحث العلمي.

أما بالنسبة لاستراتيحية الدعم فيوضح مصطفى بن محمد حريري ( ' أهسا تبسداً أولاً - من خلال ثقة القطاع الخاص في المؤسسات الوطنية التعليمية وفي إمكانيات هذه المؤسسات في إنحاز الأبحاث العلمية على المستوى الذي يضاهي المؤسسات العالميسة وربما يتفوق عليها في بعض الأحيان لإلمامه وقربه أكثر من البيئة المحلية.

ثانيا - يجب أن يدرك القطاع الخاص أن مردود الدعم قد يكون في بعض الأحيان على المدى الطويل من حيث بناء لاسم المؤسسة في المجتمع، باهيك عن المردود الوطني، من حيث بناء الكفاءات وتطوير وتوطين للتقنية. ويتأتى ذلك أيضا من تعرف القطاع الخاص على تجارب الدول المتقدمة و نتائج دعمم الأبحماث العلميمة في الجامعمات والمؤسسات البحثية...

ثالثاً - شفافية العلاقة و الاتصال مين القطاع الخاص والجامعات لعرض المسشاكن العلمية والتصنيعية التي تواحه الشركات لمحاولة حنها من خلال البحث العلمي.

رابعاً - دعم الكراسي العلمية في الجامعات هو أحد الركائر التي تؤدي إلى تطور بحثي وعلمي يكون له مردود مفيد للطرفين الداعم والمؤسسة البحثية. كما أن دعم أبحاث الدراسات العليا في الجامعات ركيزة أساسية أخرى فكم من اكتشاف علمي ومشاكل علمية وتطبيقية حلت من خلال أبحاث الماحستير و الدكتوراه.

هذا، ونخلص إلى أن حقيقة أرمة البحث العلمي الراهنة.. تدحل عامساً جديداً (١٤٢٧ هـ - ٢٠٠٦م)، و لا يزال البحث العلمي العربي بشكل عام في حالة مس الركود والجمود والتخلف عن السباق البحثي العالمي.. وعلى الحكومات العربيسة أن تفيق من غلفتها أو تغافلها عن أهمية البحث العلمي وخطورته على حد سواء..

إن البحث العلمي العربي في خطر !!

والدول العربية والإسلامية في مواجهة تحدي عسكري وثقافي قائم بالفعل!

وأحرى بهذه الحكومات التي تنفق الكثير من الأموال العامة على مظاهر اللهو والترف والحفلات ودعم أهل الفن والرقص ببذح - أحرى بما أن تكفل البحست العلمي ومراكزه ومؤسساته..

كما أن القطاع الخاص في الوطن العربي، قد باع قضية البحث العلمي العسربي، فلمعلم القائمون على القطاع الحاص والشركات أن دعم المحسث العلمسي فريسضة إسلامية، وواحب وطني، وضرورة حياتية ا

# الفوامش

- ١- انظر: ناصر الدين الأسد: الجامعات والبحث العلمي والتنمية وسياسات البحث العلمي، مطبوعات أكاديمية المملكة المغربية، باريس ١٤٠٩.
- ٢- جميل مصدق الحبيب:التعليم والتنمية والاقتصاد، العراق، دار الرشسيد، ١٩٨١،
   ص ٤١.
- ٣- ندوة تميئة الإنسان العربي للعطاء العلمي ) مركز دراسات الوحدة العربية، عمان،
   ١٩٨٥، ص ٩٠٠.
- ٤- أنطانيوس عقل: أهمية البحث العلمي وتنظيمه وربطه بخطة التنميسة الاقتسصادية والاحتماعية، دمشق، مطبعة دمسشق ١٩٧١ ص١٩٧٨ وانظر: محمد يحميل اليماني: البحث العلمي: استثمار أو استهلاك، www.suhuf.net.sa، بناريخ اليماني: البحث العلمي: استثمار أو استهلاك، ٢٠٠٦/١/٤
  - ٥- معين حمزة: النمويل العربي للبحث العلمي والتحربة الأوربية.
    - ٦- معهد إحصاءات اليونسكو،٢٠٠٤.
- 7- Pharmaceutical Industry Profile 2003
- 8- DG Research (Key Figures 2003-2004)
- ٩- نبيل شواقفة وآخرون: البحث العلمي في مؤسسات التعليم العسالي، عمسان الأردن، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، د.ت.
- ۱۰ موقسع حامعسة الملسك فهسد للبتسرول والتعسدين،www.kfupm.edu.sa، ١٠- مرقسع حامعسة الملسك فهسد للبتسرول

# ( استراحة )

## خبر عاجل 11

وزارة الطاقة الأمريكية تسخر أجهزة الكمبيوتر العملاقة في خدمــــة البحـــث العلمي !!

الهدف، تحقيق تقدم في الأبحاث الخاصة بعمليات الاحتراق، والفيزياء الفلكيسة، والبروتين

فقد منحت وزارة الطاقة الأمريكية (في ديسمبر ٢٠٠٤) ٦,٥ مليون ساعة مسن وقت استخدام أجهزة الكمبيوتر العملاقة لديها لثلاثة مسشروعات أبحسات علميسة تستهدف تخفيض التلوث، واكتساب قدرة أكبر على معرفة كيفية تكسون النجسوم والأنظمة الشمسية، وتقدم المعرفة بشأن البروتينات.

وحسبما جاء في البيان الصحفي الذي أصدرته وزارة الطاقة الأمريكية يسوم ٢٢ كانون الأول/ديسمبر، فإن الباحثين سيستخدمون الساعات التي منحتها لهم الوزارة في العمل على أجهزة الكمبيوتر العملاقة من إنتاج شركة آي بي إم الموجودة في المركز القومي لأبحاث الطاقة وعلوم الحاسبات التابع للوزارة في ولاية كاليفورنيا.

الفصل السادس التوجهات المستقبلية للبحث العلمي

# الغصل السادس

# التوجهات المستقبلية للبحث العلمي

قبل أن نبحث في مستقبل البحث العلمي العربي.. نريد أن نجيب على عدة تساؤلات مهمة..

هل يمكن للشعوب العربية أن تسهم في بناء القدرات التكنولوجية للأمة؟

هل يمكن أن تلعب المنظمات الأهلية هذا الدور الاستراتيجي؟

هل يمكن أن يكون هذا الدور خطًا موازيًا وليس منافيًا ولا بمحافيًا للخط السذي تسير فيه الحكومات العربية ؟

الإجابة عن هذه الأسئلة الثلاثة واحدة هي: نعم يمكن!!!

## مقومات تمكننا من الفعل..

تمتلك الأمة العربية المقومات اللازمة للقدرة التكنولوجية متمثلة في (١):

- ١- الموارد البشرية: سواء منها الأيدي العاملة المحترفة والماهرة بحرفتها أو الكفساءات العلمية القادرة على استيعاب المستويات التكنولوجية والعلمية المختلفة.
- ٧- القدرة على الإبداع والخُلُق وحل المشكلات العلمية والتكنولوجية: مسستغنية ومستقلة في ذلك عن غيرها، والأمثلة على ذلك عديدة لا حصر لهما، ولعمل الإبداع المصري التكنولوجي في حرب أكتوبر، أو الإبداع الباكستاني في امتلاك سلاح الردع النووي مثالان دالان على إمكانية الفعل حتى في ظمل الحمار والتضييق.
- ٣- الموارد المالية: فالأمة العربية لا تفتقر أبدًا لعنصر المال سيواء ليدى الأفراد أم المؤسسات أم الحكومات، ولكن ما تفتقده هو ترشيد دلك الإنفاق من خيلال تحديد أولوياته، والقضاء على مظاهر الإهدار والسفه والفساد.

إذاً.. لماذا نتخلف ونتأخر ولدينا كل هذه المقومات ؟؟؟

## كيف يكون بناء القدرات التكنولوجية؟

تصورنا الذي نطرحه هنا أن ذلك البناء يقوم على عمودين رئيسين:

الأول- بناء تكنولوجيا ملائمة على كافة المستويات الدنيا والوسيطة والعليــــا. والملاءمة هنا ذات شقين:

الشق الأول- هو الملاءمة الاجتماعية الاقتصادية: بالمفهوم السذي أوحسى بسه "غاندي" في مقاومته للاستعمار الإنجليزي لشبه القارة الهندية، والذي صاعه من بعده "إرنست شوماخر" في كتابه "كل صغير جميسل أو Small is Beautiful" والسدي تتلاحم فيه المؤسسات الجامعية والبحثية والمهارات الحرفية الفطريسة؛ لتخسرج لنسا تكنولوجيا صنعتها عقولنا وسواعدنا (ولعل مركز تنمية الصناعات الصغيرة في جامعة عين شمس يقدم النموذج والمثال في ذلك).

الشق الثاني- هو الملاءمة البيئية؛ فالآثار التدميرية للتكنولوجيات والمصناعات الحديثة لا تخفى على أحد، وهو ما يعجز العالم الآن عن الوصول إلى إتفساق لحسل إشكالياته، وما مؤتمر البيئة العالمي بحولندا في نوفمبر ٢٠٠٠ الماضي عبا ببعيد، (ولعل في المحاولات التي يقوم بها المركز الطلابي الجامعي بجامعة هامبولت بموذحًا يمكن أن يُدرَس هو وغيره، ويُبنَى عليه).

الثاني- التنشئة العلمية: فبناء القدرات التكنولوجية يحتاج إلى وجود أجيال كاملة قادرة على تحمل أعباء البناء، أجيال لا تستسهل استيراد التقنيات وهي تخدع نفسها بعنوان برَّاق يُسمِّى الأشياء بغير أسمائها "نقل التكنولوجيا" بدلا من "نقل الآلات".

ويتحقق ذلك من خلال بناء حيل تتوافر فيه الصفات التالية:

أ-حب العلم والقدرة على استيعاب مستجداته.

ب-القدرة على حل المشكلات العلمية والتكنولوجية.

ج-القدرة على الإبداع والاختراع العلمي والتكنولوجي.

رولعل في نماذج المركز العلمي والتطبيقي للإلكترونيات في مصر ووقفية ريرقزادة في إيران نماذج حيدة يمكن أن تتكرر).

## قصة التكنولوجيا اللائمة

ولتوضيح فكرة التكنولوجيا الملائمة أكثر دَعُونا نَقُلُ لكم: ما هي؟ وما قصتها؟

التكنولوجيا الملائمة هي" تكنولوجيا ذات وحه إنساني" كما عبسر عسن ذلك "إرنست شوماخر" أبو التكنولوجيا الملائمة في العالم، وهي أيضًا "وصف لطريقة ما في توفير الاحتياجات الإنسانية بأقل التأثيرات على مسوارد الأرض غيير المتحددة"، والتكنولوجيا الملائمة هي مزج إبداعي بين مزايا ما وصلت إليه التكنولوجيا الحديثة والممارسات التقليدية الفعّالة من أجل ابتكار حلول تسمح للناس بالعيش في راحة بأقل التأثيرات الضارة بباقي الأحياء أو بالبيئة المحيطة، وتحدف التكنولوجيا الملائمة كسذلك إلى زيادة الاعتماد على الدات.

وإذا كان "إرنست شوماخر" المستشار الاقتصادي للمجلس القومي للفحسم في بريطانيا، هو أبا التكنولوجيا الملائمة؛ فذلك لأنه وضع أفكاره التي أوردها في كتاب الشهير" كل صغير جميل" أو "Small is Beautiful" موضع التنفيذ حين دعاه جواهر لالشهير" كل صغير جميل" أو "Small is Beautiful" موضع التنفيذ حين دعاه جواهر لال محرو رئيس وزراء الهند ليطوف بالهند، ويشير على لجنة الخطة الهندية بما تعمله لحدمة الريف، وكانت خلاصة فكرة "شوماخر" أن نحاول الارتباط الوثيق بالأنسشطة غير الزراعية في الريف الهدي، التي تؤدي إلى اندماج فائض السكان الدي ينجه إلى المدن، وخلال تلك الزيارة برز السؤال التالي: ما هي تمك التكنولوجيا المناسبة للهند الريفية؟! ثم جاءت الإحابة الفورية: يجب أن تكون شيئًا أكثر إنتاجًا مما لمديهم مسن المسليب جلبت لهم البوس وحافظت على فقرهم، ولكن بشرط أن تكون شيئًا أبسط أساليب جلبت لهم البوس وحافظت على فقرهم، ولكن بشرط أن تكون شيئًا أبسط المناقبة التي رأسمالها ، ٥ روبية، وبين الصناعة الحكومية المعتمدة على الآلات الفخار بالقرية التي رأسمالها ، ٥ ألف روبية، وكانت مهمة "شوماخر" إيجاد هذا الوسط الملاثم، لكن الي رأسمالها ، ٥ ألف روبية، وكانت مهمة "شوماخر" إيجاد هذا الوسط الملاثم، لكن لا بد من التأكيد ها على أن "شوماخر" لم يبتدع فكرة التكنولوجيا الملاثمة؛ إذ يرجع شرف دلك إلى "غاندي" الذي وصفه "شوماخر" بأنه "الاقتصادي الأعظسم لهذا المناف دلك إلى "غاندي" الذي وصفه "شوماخر" بأنه "الاقتصادي الأعظسم لهذا

القرن"، والذي يُعَدُّ بحق الأب الروحي لحركة التكولوجيا الملائمة، حين جعل منها وقودًا لثورته السدمية ضد الاستعمار البريطاني للهند، وركيزةً من ركائزه؛ حيث كان يرى أن على الهنود الاختيار بين الهند بقراها القديمة قدّم الهند ذاها، وبين الهنسد ذات المدن التي أوجدها السيادة الأحبية التي تسيطر اليوم على القرى، وتستترفها لتُحيلها إلى حطام، وكان يقول: كيف تتحمل دولة لديها عشرات الملايين من آلات السرزق المنتحة أن تحل علها آلة تنسبب في طرد عمال هذه العسشرات مسن ملايسين الآلات القائمة فعلا؟! وكان شعار "غاندي" المثير للإعجاب هو "الشارك" أو عجلة العسزل التي أمدت الملايين في القرى نفرض العمل، لكنه كان يقول: إنسي أود مسن جميسه الشباب المدربين علميًّا أن يستخدموا مهاراتهم لزيادة الكفاءة الإنتاجية لعجلة الفسزل كلما أمكن، وقد جاء "شوماخر" بعد ذلك؛ فقام بتطوير تلك المسادئ وتجسسيدها وتبسيطها للحماهير في حقل التنمية.. وفي عام ١٩٦٥ أسس جمعية تنمية التكنولوجيا الوسيطة في لندن، والتي كان لها دور كبير في بلورة الفكرة وإبراز محاسنها؛ بسل وفي تطميقها عمليًا".

## دور المؤسسات الأهلية

تلعب المؤسسات الأهلية في الغرب دورًا كبيرًا في رعاية المؤسسات التعليمية والعلمية من مدارس وجامعات ومعاهد بحثية، فهل يمكن أن يكون لها الدور نمسسه عندنا؟!.

الحقيقة أن تاريخنا القريب، خاصة تاريح الأوقاف في رعاية مثل تلك المؤسسات تاريخ مُشرِّف، لكن هذا الدور اضمحل وتراجع كثيرًا لأسباب ليس هنسا بحسال دكرها، ومن ثم فمن السهل استعادة هذا الدور؛ حيث ما زالت رُوح الخير تسسري في قلوب أبناء الأمة كما كانت تسري من قبل. كل ما نحتاجه هو أن تتحول الدفة، وأن يتطور مفهوم الخير لدينا، من مجرد منح الهبات والعطايا للفقراء والمحتساجين إلى تبي الأهداف الاستراتيجية للأمة.

ميرة أن تقوم المؤسسات الأهلية لهذا الدور هـو أن يتحـول هـدا الهـدف الاستراتيجي إلى روح تسري في جسد الأمة، بدلاً من أن يظل خاضـعا لتقلبـات السياسة، وتحت رحمة الروتين الذي يستطيع أن يميت أكثر الأفكار حيوية.

# الأفاق المستقبلية للتعاون العربي في مجال البحث العلمي

بالرغم من ضعف التعاون العربي في محال البحث العلمي إلا أنة يمكن تستسجيعه وتطويره، ولكن نجاح ذلك يعتمد على قيام الدول العربية على التعاون في جميع المستويات الاقتصادية وهدا لأن التعاون والتكامل الكامل سيؤدي حتماً إلى التعاون في محال البحث العلمي، ولتسهيل دلك بجب أن يكون هناك تنسسيق في السسياسات الاقتصادية وأن يتعدى ذلك لتسهيل التعاون والتنسيق في الجالات المقترحة الآتية:

#### 1 - الجالات الصناعية:

- إقامة مشاريع مشتركة.
  - تبادل الخبرات.
- تقوية وتطوير الإمكانيات المالية بين الدول العربية.

#### ب - المجالات التجارية:

- توسيع التبادل التحاري واتصال السلع بين أقطار الدول العربية.
  - إقامة مناطق حرة بين الدول العربية.
  - إعفاء الآلات والمعدات المستوردة فيما بين الدول العربية.
  - إلغاء الرسوم الجمركية وعوائد التحارة بين الدول العربية.

كل ذلك سوف يعمل على تفعيل التعاون العربي في مجال البحث العلمي. ويمكن استعراض أهم مجالات البحث العدمي التي يمكن التعاون فيها:

## إمكانية التعاون بين الأقطار العربية:

في كثير من المؤتمرات واللقاءات العربية يتم التأكيد على أهمية التعاون بين أقطسار الوطن العربي في مجال البحث الصناعي والتعاون التكنولوجي، وكسذلك السدعوة إلى تقوية الاتصالات بين الدول العربية من خلال تبادل الخبرات ونقل المعلومسات، وفي

اعتقادنا أن هذه الأعمال تؤدي إلى زيادة كماءة استحدام الموارد في المدول العربية والنهوص الصناعي.

وبالرغم من بعض المشاكل التي تؤدي إلى عدم انسياب هذه المعلومات وتبادلها إلا أن هناك آمالا كبيرة لتطوير الآليات وزيادة التعاون العربي في مجالات متعددة يمكي استعراضها فيما يلى:

#### ١ - تبادل المعلومات:

معروف أن المشاكل التي تلاقيها كثير من الدول العربية هي عدم حصولها على المعلومات بالرغم من الثورة التكنولوجية في الإنترنت وذلك لأسباب كثيرة أهمها عامل اللغة. من جهة أخرى فإن الحصول على معلومات تكنولوجية يهدف تطبيقها على مستوى القطر تلاقى مشاكل وصعوبات من حيث التطبيق والاستيعاب.

### ٢ - القيام بالأبحاث المشتركة:

هناك بحالات كثيرة ومتشابهة بين الأقطار العربية، لذلك فإن هناك بحالاً واسمعاً لتنسيق الأبحاث والقيام بها بصورة مشتركة الأمر الذي سيؤدي إلى توفير الإمكانيسات وتنميتها.

### ۲ - شراء تكنولوجيا:

هماك تشابه بين اللول العربية من حيث القدرات البشرية واستخدام التكنولوجيا فيمكن توحيد عمليات شراء التكنولوجيا، وبالتالي تحسين شروط الحصول عليها مسن منتجي هذه التكنولوجيا، الأمر الذي سيعمل على الحصول على وفورات مالية وقدرة عالية في التفاوض واحتيار تكنولوجيا ملائمة.

#### ل تصدير الآلات والعدات:

هناك دول عربية استطاعت أن تقوم بتصدير التكنولوجيا في بعسض اجحالات الصناعية وعلى سبيل المثال تجهيز وصناعة المكائن وقطع الغيار الأمر الدي سيؤدي إلى الإسهام في التعاون التكنولوجي وتطويره.

### ه - مكاتب الدراسات والاستشارات:

هناك مكاتب استشارية متطورة في بعض الأقطار العربية مقارنة بالأقطار الأخرى وخاصة في عملية الدراسات والتقييم ومتابعة المشروعات المختلفة، وفي هذا المحسال

يمكن للدول العربية التي لا تتوفر فيها خدمات استشارية الاستفادة من الدول العربيسة التي تتوفر فيها هذه المكاتب والتعاون على إيجاد مكاتب أو هيئات مشتركة.

#### ٦ – التدريب:

لا شك أن عملية تدريب الكوادر لأي قطر عربي في قطر أخر تتوفر فيه محسالات تكنولوجية ومراكز ومؤسسات علمية سيؤدي إلى اكتساب الكوادر في الأقطسار الأخرى قدرات ومهارات عالية واكتساب تكولوجيا وتقوية الروابط والتعاون العلمي وسيكون من أهم محالات التعاون ".

هذا، وفي ضوء ما تقدم ذكره عن واقع البحث العلمي في المؤسسات البحثية والجامعات وعن أبرر ما يعترض مسيرته من صعوبات وفي سيل أن بأخذ البحث العلمي الجامعي دوره في عملية التنمية الشاملة في مصر والسوط العسري نعسرض التوجهات المستقبلية والذي يتطلب تنفيذها الدعم الحكومي والتعساول الوئيسق بسين مؤسسات التعليم العالي ومراكر البحث العلمي والقطاعات الإنتاجية العامة والخاصة وذلك من خلال المحاور التالية (۳):

#### ١ - القوى البشرية

وضع برامح لتبادل الباحثين بين جامعاتها والجامعات العالمية المرموقة تودي إلى استضافة باحثين من تلك الجامعات وإرسال باحثين للتدريب عندهم، وهنا يسأتي دور إجازة التفرغ العلمي وضرورة قضائها في حامعة أو مركز بحثي متميز حتى يكتسبب عضو هيئة التدريس مهارات بحثيه ويطلع على أحدث ما هو في حقل تحصصه،ذلك لأن الباحث عندما هو غالباً عضو هيئة تدريس.

تفعيل دور مراكز تطوير أداء أعضاء هيئة التدريس والباحثين في الجامعات في مجال البحث العلمي عن طريق تدريبهم على كتابة المشاريع البحثية والتعرف على المشكلات التي يتطلب حلها نحتاً علمياً.

حث أعضاء التدريس على حضور المؤتمرات العلمية الدولية حيث المحال رحبب للإطّلاع والتّعلم ورصد الموازنات اللازمة لدلك.

استضافة واستقطاب الباحثين العرب والأجانب من الجامعات الغربية من أجـــل خلق أبوية محثية في حامعاتها وخاصة في المحالات البطبيقية.

المحافظة على معايير الاعتماد لسب أعداد الطلبة إلى أعسضاء هيئة التسدريس، والعمل على التقليل من التدريس الإضافي لأعضاء هيئة التدريس.

تنمية روح العمل الجماعي وعمل الفريق وتشجيع خريجي الدكتوراه الجدد علسى الانحراط في المحث العلمي عن طريق إيجاد فرص عمل بحثيه لهم ( Post Docs ) كسم هو معمول به في الجامعات العربية.

قيام كل جامعة بفهرسة الأعمال البحثية لباحثيها وإنتاجهم العلمي لحلق جو من التنافس البدّاء الدي من شأنه دفع حركة البحث العلمي إيجابياً.

تخصيص حوائز تكريمية ومادية في كل عام للماحثين المتميزين بإنتاجهم لتنسسيط روح التنافس وحثهم على الاستمرار في الساط المحثي حتى بعد ترقيتهم لرتبة الأستادية.

مكافأة الباحث مادياً على البحوث والدراسات التطبيقية ذات العلاقة بالخطط التنموية.

تدعيم القدرات الذاتية العلمية والتكنولوجية عن طريق تسهيل التحاق البـــاحثين بمؤسسات التنمية والإنتاج المتخصصة في الداخل والخارج وحاصة في تلك التي تمتلك تكنولوجيا بحثية متقدمة لا تتوفر في مؤسسات التعليم العالي.

حث الأقسام الأكاديمية على ضرورة عقد مؤتمرات علمية محلية وإقليمية وعالمية.

استحداث برامج منح دراسات عليا لطبة البكالوريوس المتميزين لتشجيعهم على الالتحاق ببرامح الدراسات العبيا، حيث إن هؤلاء هم رصيد أي أمة من الأمم وهم الدين ينهضون بحركة البحث العممي، وينبغي توجيههم نحو العمل البحثي الجماعي الذي يساهم في حل مشاكل المجتمع والنهوض بالمؤسسات الإنتاجية.

تفعيل نظام هيئة الباحثين في الجامعات الرسمية حنى يتم تعيين أعيضاء هيئسات أكاديمية باحثين ومشرفين على رسائل الدراسات العليا في الحامعات.

إتاحة الفرص لطلبة الدراسات العبيا المتميزين لقضاء فصل أو أكثر في حامعات أخري محلية أو خارجية لتنويع الخبرات في البحث العلمي.

توجيه طلاب الدراسات العليا و المشرفين لاحتيار مواضيع الرسائل الجامعيــة لمعالحة مختلف قضايا الجحتمع و توفير الحوافز لهؤلاء الطلبة.

#### ٢ - التمويل

التوجه نحو زيادة الإنفاق على البحث العلمي في مصر لتصل المخصصات الماليسة لذلك إلى نسبة 1% من الباتج القومي الإجمالي خلال السوات اخمس القادمة.

وصع آليات ماسبة لتفعيل دور صندوق دعم البحث العلمي.

التنسيق بين مؤسسات التعليم العالي ووزارة التخطيط لتسويق مشاريع الأبحسات بقصد إيجاد تمويل لها وخاصة من الدول الخارجية.

تشجيع التبرعات المحلية و الدولية لدعم البحث العلمي.

التعاون مع الجامعات من مختلف دول العالم لتقديم مشاريع مسشتركة للحسصول على تمويل من مؤسسات الدعم الدولية.

تحفيز القطاع الخاص للمساهمة في تمويل البحث العلمي في مؤسسسات التعلميم العالى.

زيادة الدعم الحكومي للجامعات الرسمية.

## ٣ – التشريعات والسياسات

وصع حطة متكاملة للبحث العلمي على مستوى الدولة في ضوء أولويات خطط التنمية الشاملة بالتنسيق بين وزارة التعليم العالي ومؤسسات البحث العلميي ووزارة التخطيط.

متابعة تنفيذ السياسات العامة للبحث العلمي التي وضعتها وزارة التعليم العالي وتم تعميمها على الحامعات.

إقامة اتصال وثيق بين مؤسسات الدولة والقطاع الحاص ومؤسسات التعليم العالي عد وضع الاستراتيحيات والخطط وبرامج العمل المقترحة للتمية البشرية والاحتماعية والاقتصادية، والاستفادة القصوى من إمكانيات المعرفة المتوفرة في مؤسسات التعليم العالي.

وضع الأسس التي تحكم العلاقة بين القطاع الخاصة والمؤسسات الإنتاجيسة مسن جهة وبين اجامعات والباحثين من جهة أخرى بحيث تحفظ حقوق جميع الأطراف.

هناك الكثير من التشريعات في الجامعات المتعلقة بالبحث العلمي وهي فقط بحاجة إلى تفعيل.

تطوير التشيريعات الجامعية مما يكفل الحد من الممارسات البيروقراطيـــة الإداريـــة والمعوقات الروتينية التي لا تتفق مع متطلبات البحث العلمي.

إعفاء كافة مستلزمات البحث العلمي من الضرائب والرسوم.

إدخال مفاهيم البحث العلمي والتطوير في المناهج المدرسية، وتعليم الطلبة علمى طرق التفكير الإبداعي، وتدريب المعلمين كذلك على هذا النهج.

إعادة النظر بالخطط الدراسية لمرحلة البكالوريوس في الجامعات وإدخال مساقات بحثيه فيها، وتخصيص جزء من علامة معظم المساقات لورقة محثية يقوم بما الطالب حتى يتدرب كيف يعود إلى مصادر المعلومات الأساسية ، وكيف يكتب خلاصة ما يقرأ.

الالتزام بأخلاقيات البحث العلمي والأخلاقيات العمية بشكل عـــام، ووضــع الضوابط والأسس التي تحكم ذلك وخاصة فيما يتعلق بعمليات الإنفاق على البحــت العلمي وعمليات البشر العلمي.

#### ٤- البنية التحتية

التكامل والتنسيق بين الجامعات فيما يتعلق بالأجهزة العلمية المعقدة وغالية الثمن.

 إنشاء مختبرات مركزية في كل جامعة تشتمل على الأجهزة العلمية ذات التكلفـــة العالية والتي تستخدم من قبل الباحثين من مختلف الكليات والمراكز.

إنشاء مراكز تميز بحثية متخصصة في مجالات محددة في الجامعات تحتوي على كل متطلبات الباحثين في هذه المحالات، ويتم التسبيق بين الجامعات لرفد إمكابيات هـذه المراكز من تمويل وقوى بشرية متحصصة في نفس المحال.

إنشاء حاصنات علمية بالتعاون بين الجامعات ومؤسسات المحسث في الدولسة والقطاعات الإنتاجية.

#### ه- الاتصال والتواصل

الاشتراك مع الشبكات الإلكترونية الدولية التي تجمع الباحثين العاملين في محالات معينة.

تشجيع عقد المؤتمرات العلمية والدوات في الجامعات المصرية وتخصيص مبالغ لهذه الغامة.

إصدار دوريات في الثقافة العلمية في حقول التخصص المختلفة تقوم بسشر مقالات علمية وإعلانات علمية تهم الباحثين والأكاديميين بشكل عام.

بناء حسور من الثقة والتفاهم بين الباحثين أنفسهم وبينهم وبين القطاع الخاص، وإقناع الخاص بعدم اللجوء إلى الحهات الأجنبية لحل المشكلات العلمية السيت تواجههم ويتم ذلك بعقد ورش عمل أو ندوات.

إنشاء جمعيات علمية مهنية وتفعيل دور القائم منها لأنها هي الوسيلة الأهيم للتواصل بين العلماء الباحثين، والأمثلة في الدول المتقدمة كثيرة حداً في هذا المحال.

## ٦ - مؤشرات الأداء النوعي للجامعات المصرية والمربية في البحث العلمي:

إن تنفيذ التوجهات الواردة في هذا الفصل سيؤدي بالتأكيد إلى رفع سوية المحث العلمي في الجامعات بصورة خاصة وفي مصر بصورة عامة، إلا أنه لا بد مسن ربسط

إجراءات تنفيذها بفترات زمنية، وبالتالي فإنه من المهم لمتخذي القرار معرفة مسدى تحقق هذه النوجهات من خلال الاعتماد على بعض المؤشرات والمعايير الكمية نقيساس الأداء النوعي لمؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي بحيث تقاس بصورة دورية مسن أحل التقييم والمراجعة. ونورد فيما يلي هذه المؤشرات وقيمتها في الواقع الحالي والقيمة التي نظمح للوصول لها في عام ٢٠١٠.

#### تطلعات..

إن هنالك مستلزمات بشرية ومادية لابد من توفرها للنهوص بعمبية المحست العلمي وتطويره لخدمة المحتمع وأهداف خطط التنمية بشكل عام؛ يمكن إيجازها بالآتي:

- ١- توفر الكوادر العلمية المدربة والكفأة والقادرة على إجراء البحوث..
- ٢- توفر الأجهزة العلمية والمكتبات ومراكز التوثيق والمختبرات ومراكسز البحسوث
   المتخصصة والمستلزمات التقنية المساعدة.
- "- وجود استراتيجية للبحث العلمي وسياسة علمية واضحة وأولويات للبحث مسع خطط خمسية وسنوية للبحوث تجري مراجعتها ومتابعتها وتحسديثها باسستمرار حسب مقتضيات الحاجة ومتطلبات التمية.
- ٤- إلزام المؤسسات الحكومية المعنية بنتائج البحوث في الوزارات، وخاصة تلك السيق لديها بعض الكوادر البحثية المتخصصة، بتقديم العون اللارم وتحصيص بند تابت في ميزانيتها لإحراء البحوث العلمية وخاصة تلك التي قد يكون لها مردود تطبيقي أو جدوى افتصادية أو لحل معضلة اجتماعيه أو صحية.
- وساء أكاديمية للبحث العلمي والتكنولوجيا تتيح للكوادر العلمية المتميزة في مختلف التخصصات إمكانية النفرغ للبحث والدراسة وتوفير الإمكانات لها للمشاركة في المؤتمرات محليا وعالميا لصقل معارفها بشكل مضطرد حدمة للتنمية و نطوير مستوى الأداء واللحاق مركب العلم في مختلف الجمالات.
- ٦- استحداث التشريعات والأنظمة التي تثيح للكوادر العلمية إمكانية التفرغ العلميي داخل الكليات أو في مؤسسات القطاع الحكومي أو الحاص ليسنة دراسية أو أكثر لأجراء البحوث ضمن خطط متفق عليها؛ وكذلك السماح لعدد من حملة الشهادات العالية خارح الجامعة بالتفرغ لإجراء البحوث مشاركة مع زملائهم من أعصاء هيئة التدريس في الحامعة.

٧- توفير الاعتمادات والعائد الجزيل للمبرزين والمبدعين ممن تعالج أبحاثهم أو تستنبط حلولا لمشاكل قائمة مع تبسيط إجراءات الحصول عليها، مسساعدة في نسوطير العلم والبحث العلمي بين الكادر الوطني وما يمكن أن يشكنه العائد المادي مسن حافز للقائمين به على الاستمرار؛ وكذا استقطاب ملاكات جديدة لجدوى ذلك افتصاديا عليهم.

# مكتبة للبحث العلمي (1):

عند الحديث عن ضرورة توفير قاعدة للبحث العلمي تجيء مكتبة البحث العلمي والمعدمة الأولويات، ولا نكون مبالغين إذا قلنا إن المكتبة العلمية المتخصصة لا تقلم أهمية عن المعامل المجهزة بأحدث الأجهزة والمعدات. ولتحديد معالم هذه المكتبة لاسلد أن نتوقف عند عدد من المحاور الأساسية هي: حال المكتبات الجامعية اليوم وما آلست إليه، وطبيعة المكتبة البحثية، ثم طرق تمويلها.

ونحن إذ نقصر حديثنا عن المكتبة الجامعية فلأنه ليس لدينا مكتبة قوميـــة بحثيـــة حقيقية - يعتبر شاهداً حياً على واقع البحث العلمي، بل على صحة ماحاء في التقرير الصييني الذي لم يورد جامعة مصرية واحدة ضمن الخمسمائة جامعة المتقدمة في العالم. ومن المعروف أن إحدي جامعاتنا العريقة كانت قد بدأت منذ مايقرب مـــن عــــشر سنوات في إنشاء مكتبة للبحث العلمي، ولا يعرف أحد على وحه الدقة ما آل إليـــه بناء المكتبة أو التاريخ المحتمل لافتتاحها. إن مكتباتنا الجامعيــة الرئيــسية متخلفــة في مقتنياتها وأدائها عن العصر بصفة عامة وعن عصر المعلوماتية بصفة خاصة، ويزيد مسس سوء أوضاعها، خاصة بعد تقسيم المكتبات الرئيسية إلى مكتبات كليات قامت على ما ورثته من المكتبات الرئيسية، ألها تقوم على مفهوم قديم تخطته روح العصصر الجديسد، وهو اقتناء الكتب، في الوقت الذي أفسح فيه الكتاب الطريق أمام قنوات الاتصال بمراكز المعلومات الكبرى في العالم، وحتى فيما يتعلق باقتماء الكتب الجديدة فإن تلسك المكتبات أصبحت تواجه أزمة حقيقية منذ سنوات طويلة بسبب الارتفساع المستمر لأسعار الكتب الأجبية، وعدم كفاية الاعتمادات المالية لملاحقة تلك الأسعار، ناهيك عن التكلفة العالية للاشتراك في آلاف الدوريات العلمية المتخصصة التي أصبحت مجال النشر الوحيد للإنجازات العلمية التي تتحقق اليسوم بإيقاعسات لا نسستطيع الكتسب ملاحقتها. أما الأداء داخل تلك المكتبات فليته توقف أو تجمد عند أساليب منتصف الفرن الماضي، فرغم مئات الخريجين الذين تفرزهم أقسام المكتبات سنويا، أصبح أقل كفاءة، أما القول نقدرة هؤلاء الخريجين علي التعامل مع أدوات العصر الحديث وتقنيات عصر المعلومات، فحدث عنه ولا حرج. ونحن هنا لا نستطيع تعليق هذا التخلف في نوعيسة المخدمة المكتبية علي شماعة أقسام المكتبات أو حتي إدارة الجامعات المصرية لأن الأمسر ببساطة أكبر من طموحات الجميع ويحتاج للإيمان المطلق بدور المكتبة البحثيسة مسن ناحية – وهو إيمان لا ينقص الجميع بالطبع – ولتوفير الميزانيات الضخمة، من ناحيسة ثانية، وهو أمر يزداد صعوبة يوما بعد يوم (٥).

أما طبيعة المكتبة البحثية التي تتحدث عنها فهي معروفة للحميع، وقد أشسرنا إلى بعضها في السطور السابقة. في مقدمة حصائص المكتبة الحديثة أن الكتاب المطبوع لم يعد محور البحث العلمي أو لم يعد علي الأقل ينفرد بهذه المكانة، وفي كثير من العلموم أصبح الكتاب المنشور منذ عشر أو خمس سنوات لا قيمة له، فالوثبات العلمية أسرع بكثير من عمليات التأليف المطولة وعمليات النشر المعقدة.

وفيما يتعلق بالمكتبات، فإن اقتناء تلك الآلاف من الدوريات لم يعد حتى ضروريا بعد أن تكفلت قواعد المعلومات المتخصصة، وهي بالمئات، بنقل تلك المعرمات الي القارئ أو البحث في أي مكان في العالم، مقابل اشتراكات سنوية أقل تكلفة عشرات المرات من تكلفة اقتناء تلك الدوريات، ناهيك عن الخدمات المشتركة بين المكتبات في أنحاء العالم.

ويترتب علي ذلك النحول من مفهوم المكتبة باعتبارها بينا للكتسب إلى وسيط توصيل يعتمد بالدرحة الأولي علي تقنيات الاتصال والتوصيل إلى انتهاء عصر البساني الضخمة باهظة التكاليف، فالأمر لم يعد بحاجة إلى آلاف الأمتار المربعة اللازمة لحفظ الكتب بقدر احتياجه إلى قاعات بحهزة بتقنيات الاتصال، مما يعني أن إنشاء مبني المكتبة الجديدة لا يحتاج اليوم إلى تكلفة عالية أو وقت طويل (1).

وهذا يدخلنا في شئون التمويل ومشاكله، وإذا كنا قد قلنا أن إنشاء مقر المكتبة البحثية بمفهومها الجديد نم يعد تحديا ماليا كبيرا، فإن التحدي الأكبر يظل هو إسداد المكتبة بمتطلباتها الحديثة من أجهزة، ثم الاتصال المنتظم مع قواعد المعلومات المتخصصة في المجالات العلمية المختلفة، وهو التحدي الذي يعني توفير ميزانية مالية كبيرة سنويا.

وفي رأيي أن هذا هو العائق الحقيقي حتى اليوم أمام إنشاء مكتبة بحثية في مصر، مـع التذكير بأن الدولة توفر التعليم العالي المحاني لما يقرب أو يزيد علمي مليسوي شماب مصري، وأننا لا نستطيع أن نطالبها بأن تتحمل أية نفقات حديدة، مما يعني ببمساطة ضرورة المساهمة الشعبية، وإن كان دلك لا يلغي دور الدولة أو مسئوليتها بالكامـل، ولندأ بدور الدولة أ.

نعم، تستطيع الدولة أن تسهم في تمويل المكتبة البحثية عن طريق إعادة النظر في بعض أوجه إنفاق ميزانية التعليم العالي، وقد حدثي أحد الأساتذة الأمريكيين المحسيين لمصر في معرض حديثه عن غيبة مكتبة بحثية متقدمة مقترحا تقليص حجم الاسعسات الخارجي وتوحيه الميزانيات والتي يتم توفيرها لتمويل المكتبة البحثية، لسيس معسي الاقتراح بالطبع إلغاء البعثات، فهذا حكم بالانتجار العلمي، بن بحرد توفير نسبة مسن نفقات الابتعاث لتغطية احتباحات المكتبة البحثية، ولو استطعنا أن نفعسل دلسك في حدود ١٠% من النفقات الحالية، فإن ذلك يعني تدبير بضعة ملايين من السدولارات سنويا لتمويل أنشطة المكتبة، خاصة أن سنوات الابتعاث الطويلة، لا نقول منذ عسصر محمد علي بل منذ ثلاثينيات القرن العشرين، كان يجب أن تؤدي منسذ سسنوات إلى تطوير قاعدة علمية عريضة من الباحثين المميزين، وهذا ما لم يحدث (^)

وحيث إن المشاركة الشعبية النطوعية شحبحة وغير منظمة فإننا نستطيع تحويلها إلى مشاركة إحبارية، إن التعليم العالي مجاني بالكامل، والمجانية سياسة لا يجب أن نعيد النظر فيها، لكننا نستطيع، دون أي مساس بمجانية التعليم، تحميل طلاب الجامعات المصرية رسوما رمزية للبحث العلمي، لو أن كل طالب حامعي سدد مبلغ خمسين حنيها سنويا توجه بالكامل للبحث العلمي فسوف نستطيع تدبير من عشرة الي خمسة عشر مليون دولار سنويا، مع التذكير بأن الخدمة البحثية المتقدمة سستكون متاحسة بالكامل أمام جميع الجامعات المصرية - بما في ذلك الجامعات الحاصة - عسن طريسق الاتصال بالمقر الرئيسي للمكتبة البحثية البحثية أ

# مشروع الجمعية الإلكازونية للبحث العلمي:

الجمعية الإلكترونية للبحث العلمي هي موقع عربي رسمي يساعد الباحث العربي في العالم أجمع على البحث، والاستفادة من أبحاث الآخرين، ولربما الإشسراف علسي محموعة من الأبحاث.

#### أهداف الجمعية:

- ١- توفير فهرس ضخم يجمع كل الأبحاث العربية والإسلامية في كل الجحالات.
  - ٧- تسهيل التواصل بين الباحثين والمشرفين من كل أنحاء العالم
- ٣- توفير نظام البحث المشترك، والذي يسمح للباحث أن ينشيء بحشا حديدا في الموقع ويحدد النقاط الأساسية التي يود البحث فيها، ومن ثم يطلب مسشاركة الأعضاء في بحثه هذا ضمن سيافي محدد لأسلوب البحث العلمي. وبعدها يستم تشكيل لجمة من الأساتذة حول العالم لمناقشة هذا البحث لاعتماده أو رفضه مسع وضع ملاحظاتهم وتوصياتهم.
- ٤- توفير خدمة المعمل الإلكتروني، حيث يمكن للباحث طلب معمل إلكتروني يدعم بحثه، ويحدد فيه نقاط التجارب التي يود القيام بها ويساعده الأعضاء والباحثون في إجراء التجارب في بلادهم والرد عليه عن طريق الموقع.
- عرض إحصائيات عن كل من الأبحاث، الباحثين، الجامعات، ومحالات البحـــث.
   والتي توجد نوعا من التنافس بينهم.

## النقاط التي تدعم الشروع:

- ١- الموقع مجاني ومناح لكل من يريد الفائدة حتى غير الباحثين .
- ٢- المشروع لا يحتاج إلى مقرات أو فروع مما يخفض التكاليف.
- ٣- سهولة الاتصال بالخبرات العربية والأجنبية عن طريق الإنترنت.
  - ٤- دعم فكرة العمل الجماعي.

## النقاط التي تعيق الشروع:

- ١- الحصول على أسماء وعناوين الاتصال بالباحثين في الداخل والخارج .
- ٢- ضعف مهارات الحاسب الآلي والإنترنت عند بعض الباحثير، وصعوبة الوصول إلى الإنترنت عند النعص الآحر.
  - ٣ قلة المراجع العلمية الإلكترونية.

- ١- الحاجة إلى كوادر لتطوير الموقع والإشراف عليه.
- نشر الموقع في الداخل والخارج لا سيما عند الباحثين وفي الجامعات والمعاهد.

# الهوامش

- ۱- بحدي سعيد: بناء القدرات التكنولوجية للأمسة، موقسع إسسلام أو لايسس ٢٠٠١/٠١/١٨ ، www.islamonline.net
- ٢- عباس حسس محرم: التعاون العربي في مجال البحث العلمي وواقع البحث العلميي
   في الجمهورية اليمنية، ندوة تطوير القطاع الصناعي وآفاق الاستثمار الصناعي في الجمهورية اليمنية صنعاء ٢٥ ٢٧ يناير ١٩٩٤.
  - ٣- نبيل شواقفة وآخرون: مرجع سابق.
- ٤- انظرر: عبدالعزيز حمدودة: مكتبسة البحدث العلمي (٢ -٢)، جريدة الأهرام،١٥٠ \٣ \ ٢٠٠٥.
  - ٥- انظر: المصدر السابق.
  - ٦- انظر: المصدر السابق.
  - ٧- انظر: المصدر السابق.
  - ٨- انظر: المصدر السابق.
  - ٩- انظر: المصدر السابق.

### (استراحة )

# إخواننا في التاخر.. سبقونا 11

حتى عهد قريب كان الكثير من دول شرقي آسيا حيث نحن -الشرق الأوسط-اليوم. ولكن خلال فترة قصيرة من الزمن حقق الآسيويون نجاحات عظيمة من خلال تبنى المبادئ والممارسات التالية:

- التركيز الخاص على العلوم والتقنية في مرامج التطوير الاقتصادي.
- إنشاء قاعدة علمية منميزة قادرة على المنافسة العالمية من خلال تبني اسستراتيجيات لتطوير القوى العاملة والبنية التحتية للعلوم والتقنية.
  - تحسين العلاقات بين قطاع البحث العلمي وقطاعات التصنيع.
    - تقديم المنح السخية لبرامج البحث والتطوير.
  - المشاركة الفعالة للقطاع الخاص في تمويل أنشطة البحث والتطوير.
- العلاقات المتطورة بين الجامعات ومراكز البحث من جهة والقطاع الخاص من جهة أخرى سعياً وراء حل مسائل تكنولوجية محددة.
- دمج الأنشطة التعليمية والبحث والخدمات الاستشارية لتحسين تطوير الأعمال
   الصغيرة والمتوسطة في الشرق الأوسط.

اتبعت كوريا الجنوبية هذه الخطوات. ففي أثناء الستينات من القرن الماضي كانوا ينفقون عُشري واحد بالمائة من إجمالي الباتج المحلي على البحث والتقبية وهي نفس النسبة المخصصة لنفس الغرض في الشرق الأوسط حالياً.

### غهل من ملكر ؟؟

بعد ثلاثين عاماً حققت كوريا الشمالية الاكتفاء الذاتي في حميع صناعاتها ويبلغ معدل الإنفاق على البحث والتقنية حالياً ٢,٦ من إجمالي الناتج المحلي...

#### خانتة

هكذا.. أرى أزمة البحث العلمي في مصر والوطن العربي..!

تماماً كما أرى سبل نمضة البحث التي تحتاج إلى القيادة السياسية المسسننيرة الستي تشعر بأهمية البحث العلمي والتطوير في رقمي ولهضة أمتنا..

لقد أعلنت نخبة من حوالي ٣٠٠ من العلماء العرب الذين اجتمعوا في الـــشارقة (الإمارات العربية المتحدة) عام ٢٠٠٠ إنشاء المؤسسة العربية للعلوم الـــي ســتكلف تطوير البحث العلمي الذي يعاني من تخلف كبير في العالم العربي. ووجهوا نقـــداً إلى الحكومات العربية بسبب إهمالها للبحث العلمي.

عقد وجه معظم المشاركين في مداخلاتهم في الندوة تهمسة الإهمسال للسلطات السياسية العربية لعدم الاهتمام بالبحث العلمي..

ونحن نضم صوتنا إليهم..

ونؤكد أن السبب الأساس في تخلف البحث العلمي العربي هو غياب المحتمسع الأكاديمي الحر المدعوم من كافة مؤسسات المحتمع لاسيما السلطة الحاكمة..

إن الأزمة العلمية التي يمر بها العالم العربي هي نتيجة مباشرة لإهمال البحث العلمي في الإستراتيجيات والتخطيط و إعداد الموازنات حيث تزيد نسبة الإنفاق العسسكري والصحي والتعليمي في اغلب البلدان العربية وخاصة الغنية منها عن مثيلاتما في الدول المتطورة بينما نجد نسبة الإنفاق على البحث العلمي في مستوى أفقر البلدان..

هذا فضلاً عن قميش الباحثين، وانتشار الفساد الإداري في كثير من مؤسسسات البحث العلمي والجامعات المصرية والعربية..

ويأتي على رأس قائمة الفساد الإداري:

١- الاستبداد

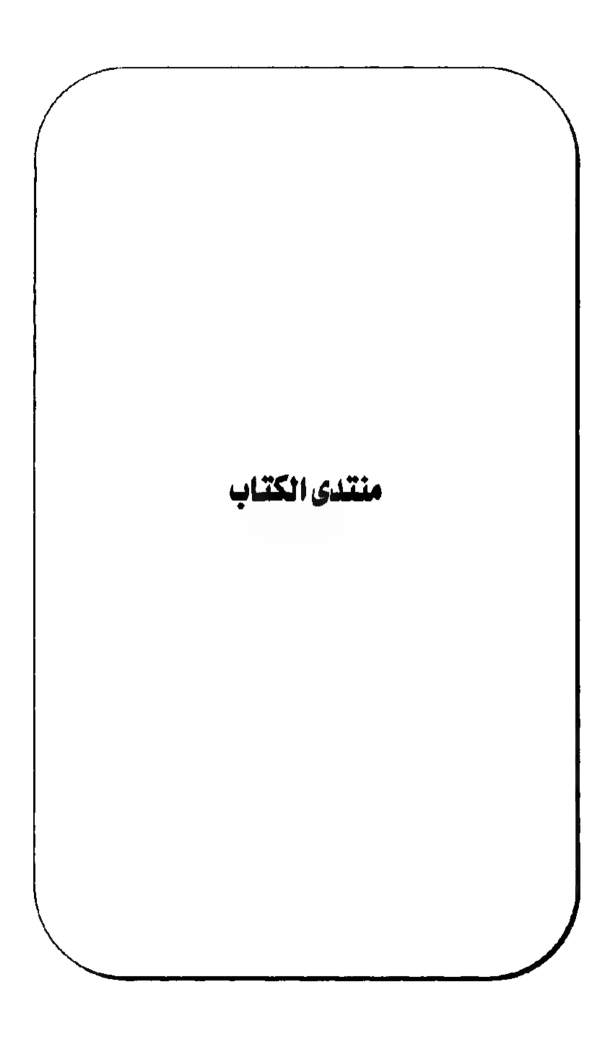
٢- المحسوبية في التعيين.

- ٣- البيروقراطية
- ٤- افتقاد الاستراتيجيات
- ٥- الرشوة في الحصول على الدرجات العلمية.
- ٦- سوء توزيع المرتبات وعدم تقدير الباحث مادياً ومعنوياً..

والمسؤولية تعود للمقررين السياسيين الذين لا يهمهم شميء سموى البقاء في مناصبهم!

أما الحديث عن غضة حقيقية للبحث العلمي.. فأعتقد أن مفردات هذه النهسضة تتألف من ثلاث نقاط أساسية:

- ١- استقلال جميع الجامعات والمؤسسات البحثية من نفود الحزب الحاكم..
   وإعطاء الحرية الكامنة للمؤسسة العلمية في رسم سياسسالها وبرامجهسا وتعيين من تشاء في سلمها والوظيفي..
  - ٧- زيادة الدعم المالي لمؤسسات البحث العلمي..
- ٣- استثمار البحوث العلمية استثماراً حقيقياً في خدمة المحتميع المصري والعربي..





# كلمة الأستاذ صلاح الدين محسن

عريزي الأستاذ ياقوت..

شكرا جزيلا على رسالنكم الكريمة وعلى تقتكم التي نعتز ها..

معوقات وتحديات البحث العلمي بكل أنواعه، وكذلك معوقات كافة صور وأشكال الحياة في بلادنا حسب ما نري هو: وحود نظام حكم عسكري استخباراتي بوليسي من ناحية، ومن ناحية أخري وجود فكر الجهل البدوي المقدس الذي لا صلة له معصرنا ولا ببلادنا، ويريد دائما جراء للوراء ، الي ما كانت عليه الحياة ببلاد لا صلة طا بأية حصارة، بل وتعادي الحضارة قديما وحديثا، بلاد لم ينت منها سوي الجدب وقسوة الطبيعة والانسان، ولا يخرج منها سوي النفط / الرفت / أكرمكم الله الذي سوف ينتهي عصره بتقدم وسائل الطاقة النظيفة الحديثة أوبنضوب آباره أيهما أقرب، ولكن بعد أن، لوث الصمائر العلمية والعامية في العديد من أرحاء العالم وساعدت أمواله على دفن أكثر من مليوني فدان زراعي بمصر

ويتحرير البلاد والعباد من هذين العدوين اللدودين تنطلق الحياة ككل للأمام.. بما فيها الأبحاث العلمية بمجملها..

كل التمنيات الطيبة...

صلاح الدين محسن كاتب ومفكر مصري salah.mohssein@videotron.ca

# كلمة الأستاذ مصطفى غريب

الأستاذ محمد ياقوت المحترم

تحية عطرة.....

عزيزي، إنه بحث رائع وجيد ومفيد ويحتاج وفق المخطط إلى جهد غير قليل وبما الله على تنفيذه فأنا أجد من الضروري الاستمرار في عزمك وأشد على بديك، أما من ناحية المشكلات والمعوقات فإنها ليست بالجديدة فنحن نجابحها كل لحظة لكى ومثلما أشرت بالعزيمة والمثابرة ومن أجل البحث العلمي تتذلل الصعاب.

اسمح لي أن اعتذر في الوقت الحالي من تقديم الملاحظات والمقترحات لانشعالي بأمور كثيرة وسفري قريباً ولكن سنكون لما فرصة إنشاء الله....

مع تقديري واحترامي......

المخلص مصطفى محمد غريب رئيس تحرير مجلة صوت الوطن – النرويج

# كلمة الأستاذ محمد عمرسعيد

الأخ الفاضل محمد مسعد ياقوت السلام عليكم ورحمة الله وبركاته..

لقد أثرت باختيارك لموضوع كتابك أهم القضايا والمسائل احضارية التي علينسا التصدي لمعالجتها علاجا جادا؛ ورأبي أبه سيكون مفيدا جدا في ما طرحته في مخططه لولا أن تزكيه بزاوية أراها الأهم على الإطلاق هي المنظور الروحي في البحث العلمي، وأعبي بالمنظور الروحي المنطلق الذي تعالج منه المسألة، فقد طرحت كل منا يتعلسق بالجانب الشكلي في البحث العلمي من التشجيع والتمويل والعناية الفائقة وببت أسه من الأمور المقدسة في حياة الأمم، وما أود أن أقوله بشكل مباهسر هسو أن المسألة الأساسية في تشجيع الباحثين هي تكوين علاقات فكرية بينهم على مستوى مجهوداتهم التي تتخلص من الرغبات البسيطة في الاسترزاق من البحث العلمي واكتساب المناصب والانتقال بما إلى المستوى النهضوي والرغبة في بذل أقصي المجهودات والطاقات مسن أجل الوصول بالأمة إلى تحقيق النهصة الحضارية المنشودة بإعادة قراءة موروثها الديبي الرتبة الثانية، وما عليك لتتحقق من دلك سوى النظر إلى تساريخ قيسام الحسضارات الذي تشترك الأمم فيه بجوهر واحد هو أنه ومن رغم فقدالها لأيسة وسسيلة إلا ألهسا الذي تشترك الأمم فيه بجوهر واحد هو أنه ومن رغم فقدالها لأيسة وسسيلة إلا ألهسا الذي تشترك أن تشيد أعظم المآثر الإنسانية.

هذا هو رأيي أرجو أن يكون واضحا ومفيدا لك في إخراج بحثك الهام، فشكرا لك وأدامك في خدمة هذا الدين..

السلام عليكم....

محمد عمر سعید باحث جزائري mohammedbgh@maktoob.com

# كلمة الكاتب الأستاذ الدكتور زكي نطيف

حضرة الكاتب والباحث / محمد مسعد ياقوت. بعد التحية

أشكركم شكرا جزيلا على رسالتكم الغراء وأتمني أن أكون عند حسن ظنكم..

بداية أرى أن دراستكم القيمة حول معوقات البحث العلمي في مصر والعالم العربي اتخذت طابعا أكاديميا صرفا، ولم تتطرق العناوين الكلية والفرعية إلى أهم عنصر من عناصر تجاح وفاعلية البحث العلمي ألا وهو" الحرية '

كنت ومازلت أعتقد بأن الحرية أهم مفردة من مفردات التقدم والتطور العلمي والاجتماعي والسياسي والاقتصادي، وما نعانيه في عالمنا العربي ليس سوى الاستنداد في أبشع صوره ومظاهره وآثاره ونتائحه، في يوم من الأيام دخلت مكتبة حامعة الملك سعود في الرياض بالسعودية، شاهدت كتب كثيرة إلا أنه يحظر على الطلبة قراءتما لأنها كتبا شيعية!!! في يوم ما دخلت مكتبة شيعية وسألت عن بعص الكتب فأجابني البائع بان صاحب المكتبة يحظر استيرادها لأنها تخالف قناعاته الخاصة!! إنه الاستنداد يحكم عالمنا العربي ويجمد تماما أي تقدم حقيقي وازدهار معرفي فاعل في مجتمعاتنا لذلك غذت مجتمعات تقبيدية متخلفة.

الصين دولة شيوعية شمولية إلا أها تتيح الفرصة لمواطبها للتقدم في المحسالات العلمية والاقتصادية لذلك ازدهرت سريعا وأصبحت رابع اقوي اقتصاد في العسالم، الاتحاد السوفييتي السابق رغم كونه دولة بوليسية استبدادية قمعية إلا ألهب حققست إنحارات علمية لا تنكر، وكل ذلك يرجع إلى كوها إتاحة الفرصة لسشعبها ومنحتسه حرية البحث والتنقيب والاكتشاف العلمي في أبوابه المحتلفة والمتعددة.

سابقا في الدولة الإسلامية العربية في العهود الأموية والعباسية ازدهرت الترجمة وشاعت علوم الفلسفة الطبيعة والفلك والكيمياء، لأن الخلفاء اهتموا بحما ومنحوا العيماء والباحثين هامشا لا بأس به من الحرية اللازمة للإبداع والرقي وكذلك الشأوا المكتبات ودعموا التجارب العلمية وفتحوا بحالسهم للحوار العلمي البناء.

في عالمنا العربي اليوم نعيش المأساة الحقيقية بأبشع صورها !! حيث تحكما أنظمة شمولية متحلقة قمعية لا نظير لها في السابق والحاضر، إلها تحارب أي فرح والمرب أو جماعة أو حركة تسعى للانعتاق من قبضتها، لذلك وفي ظل حالة لا إنسانية تعيشها شعوبا، انعدمت آفاق البحث العلمي والتقدم الحسضاري، حيث تستترف أموالنا وأراضينا وثرواتنا واقتصادنا من قبل الأنظمة الحاكمة، وتعبش شعوبنا في أسفل الدرك الحضاري والإنساني والمعيشي، وتنعدم بدلك كافة بحالات وفسرص الارتقاء والتطور والنمو في بلداننا.!

أهل السلطة لا يعنيهم سوى السلطة أما السشعب وتقدم الأمسة وازدهارهسا ومستقبلها فليس ذلك من هامش اهتماماتهم على نحو الإطلاق.

انظر يا سيدي إلى إسرائيل، دولة مؤسسات، شعب إسرائيل ينتحب حكومت بكامل قناعته، الحكومة من الشعب، تعمل باسمه وتمثل أراده، وبعد فترة وجيزة بعدو رموزها مواطنين عاديين كما كانوا، بالله عليك كم رئيس لإسرائيل مر عليك و حياتك ؟ الكثير أليس كذلك ؟ بالمقابل منذ الثورة المصرية التي أطاحت بالملكية، كسم رئيس تعاقب على السلطة لحد الآن؟

عندما تكون الدولة عبارة عن مؤسسة مدنية تمثل الشعب فإن أفال التقدم والرقي في كافة المحالات ومن ضمنها "البحث العلمي" موضوع دراستك القادمة بإذن الله تبدأ بالظهور العلني لكافة فتات المحتمع لتحتصن المعنيين بالأمر من باحثين ومحققين في العلوم الإنسانية والطبيعية ، ليبدأ عهد جديد، إنه عصر العلم في ظل الحرية واحترام الدات الإنسانية.

يخصص للبحث العلمي في عالمنا العربي أقل من نصف بالمائة من ميزانية الدولة (وهي نسبة افتراضية، أظنها صفر بالمائة،على الأقل في بعض البلدان) بينما في إسرائيل يخصص ٢ بالمائة من الميزانية العامة، هذا فقط من الموارنة العامة عدا القطاع الخساص الذي يعمل بحرية واسعة في ظل قانون مرن وواضح وموضوع على أسس داعمة لحرية البحث العلمي في مختلف ضروبه واهتماماته.

#### مزيزي..

في أمريكا يصنع الناس هناك طائراقم الخاصة في بيوهم ثم يحلقون ها في السسماء، ينما يحرم علينا نحن الشعوب العربية المغلوبة على أمرها من أبسط حقوقها الإنسسانية كحق التعبير عن الرأي والفكر والضمير،، فكيف تأمل في بلادنا أن تحظى بالتقدم العلمي ؟ انظر المفارقة العظيمة بيننا وبين الشعوب المتقدمة لتكتشف الحقيقة المرة في رمننا الأمر!!!

#### في النهاية أقترح عليكم إضافة ما يلي

- ١ النقدم العلمي في البلدان الديمقراطية ( الأسباب والآليات والنتائج).
  - ٧- التقدم العلمي في البلدان الشمولية ( الأسباب والآليات والنتائح).
- ٣- أسباب التقدم العلمي عند العرب في العهود الإسلامية المختلفة ( الأموية والعباسية على وجه الحصوص).
  - ٤- أسباب تراجع التقدم العلمي عند العرب في العصر الراهن.
- التقدم العلمي والديمقراطية كنظام احتماعي وإنسساني وسياسي واقتصادي شامل...... في النهاية أحي العزيز أما لست دكتورا بل كاتب رأي، حر الفكر والضمير.. وتقبل خالص تحيان........

دکتور زک**ی لطیف** کاتب سیاسی

#### كلمة الأستاذ حسقيل قوجمان

حضرة الأستاذ الأديب محمد ياقوت المحترم

نحية عاطرة

أرحو قبل كل شيء أن أشكرك جريل الشكر على ثقتك الغالية بتوجيه رسالتك إلى شخصيا طالبا مني أن أبدي رأبي في كتاب تعمل على تأليفه في هــذا المرضوع الحساس من حياة المثقفين والعدماء في البلاد العربية. ولكني لا أعرف كيف اختسرتني لهذه المهمة الصعبة ولم تكن بيننا معرفة سابقة فإذا تفضلت بقراءة شيء من كتاباتي تجد أنني كاتب وناقد سياسي استوحي مواضيعي من النظرية الماركسية التي أؤمن بحا واستخدمها كأدة لتوجيه جميع كتاباتي وانتقاداتي. ولا ادري إن كنت تؤيسد هــذا الاتجاه أو تعاديه ولكني إذا كتبت لك شيئا عن الموضوع الذي أنت بصدده فــستكون آرائي هي الأحرى مستمدة من فهمي الماركسي لقضية الحث العلمي وتطسوره في البلاد العربية.

سأكتفي في هذه الرسالة بإبداء ملاحظات موجزة حول بعض المواضيع السي يبدو لي أنك ستخوضها في الفصول التي حددها لمكتاب. إن السبب الأول لمعوقات البحث العلمي في البلاد العربية هو خضوع الأنظمة العربية جميعها بدرحات متفاوتة للسياسة المفروضة عليها من الدول الغربية. وعليه فان تغيير الاتجاه فيما يتعلسق في البحث العلمي في البلاد العربية يتطلب تغيير هذه الأنظمة إلى أنظمة تعمل لمصلحة الأمة العربية وليس لمصلحة الدول الإمبريالية.

إنك تتحدث عن " زمن تتقدم فيه الدول والمؤسسات بفضل البحث العلمي الذي يتمتع بالإنفاق والدعم والحرية الأكاديمية التي تكفل للباحثين حياة علمية حرة" وتشبهه في ظروف التقدم العلمي في الغرب, فهل البحث العلمي في الغسرب يتمتع بحدد المؤهلات التي تذكرها؟

إن الغرض المتوخى من البحث العلمي في البلاد الغربية لا يهدو إلى خدمة البشرية بل يهدف إلى زيادة الأرباح الرأسمالية. وهذا يجعل العلماء أدوات لتحقيق زيادة أرباح الرأسمالية على حساب المصالح الإنسانية. أورد لك مثلا واحدا فقسط. في الحرب العالمية الثانية جمع كافة العلماء البارزين من كافة الدول الرأسمالية الكسبرى في الولايات المتحدة للعمل على إنتاج القنبلة الذرية. ولكن بعد إلقاء القنبلة الذرية علسى هيروشيما وناكاراكي صحت ضمائر هؤلاء العلماء وقرروا عدم الاستمرار في بحسوت إنتاج القنبلة الهيدروجينية. فكانت النتيجة معاقبة هؤلاء العلماء وتسشويه سمعتسهم وإرسال رئيسهم إلى مستشفى المجانين والبحث عن علماء يوافقسون على تطوير وإرسال رئيسهم إلى مستشفى المجانين والبحث عن علماء يوافقسون علمى العلماء في البحوث لإنتاج القبلة الهيدروجينية. لا أعتقد بوجود الحرية الأكاديمية لدى العلماء في البحان الغربية لألهم أدوات في خدمة الشركات لريادة أرباحها وليسوا أدوات لحدمة الشعوب في تطوير رفاهتها و أوضاعها الصحية والاجتماعية وغيرها.

تتحدث عن "ومن ثم يتم تحجير - أو هجرة - هذه العقول إلى الدول الغربية، لتحد هذه العقول البيئة العلمية المناسبة لها، والمعززة لمواهمها، والداعمة لأفكارها الابتكارية.. "إن هذا التهجير سياسة مقصودة ومقررة من قبل الدول الغربية. فالدول الغربية لا تسمح بتطور هذه المواهب في البلدان التي تسميها زورا "العالم الثالث". وأوضح مثال على ذلك ما يحدث اليوم في العراق من تحجير كل المواهب العلمية أو إبادتها حسديا لحرمان العراق من أية مواهب علمية. سمعت قبل يومين أحد الأطاء العراقيين يقول في إحدى الفضائيات العربية أنه لم يبق طبيب احتصاصي واحد في جميع المستشفيات العراق.

ويصح ذلك أيضا على قضية " تأخر عملية نقل المعلومة التقنية من الدول المتقدمة إلى الدول العربية". فالدول المتقدمة صناعيا لا تسمح بنقل المعلومة التقنية إلا إدا تطلبت ذلك مصالحها في زيادة أرباحها من هذه المعلومة. ولذلك نسرى أن السدول الصناعية الكبرى لا تسمح بنقل صناعات أدوات الإنتاج إلى أي بلد من البلدان غسير الصناعية. فهي تنقل المعلومة التقنية بالقدر الذي يسمح لها باستحدام الأيدي العاملة الرخيصة في هذه البلدان لزيادة أرباحها ولكنها تمنع نقل القضايا الأساسية مثل إنتاح أدوات الإنتاج وتبقيها محصورة في بلادها لكي تعمل على حنق أي بلد يريد التمسرد على سياساتها.

إن الموضوع حساس ليس بالنسبة للبلاد العربية فقط بل هو عام في جميع بلدان العالم عدا الثماني دول الصناعية الكبرى.

اكتفي هذه الملاحظات التي قد لا تتفق مع وجهات نظرك ولكــــني لا أســـتطيع التفكير بأية صورة أخرى لبحث مثل هذه المواصيع.

مع عاطر تحياتي.....

حسقیل قوجمان سیاسي ومفکر مارکسي yeheskel@kojaman.freeserve.co.uk

# كلمة الأستاذ الدكتور رضوان زيادة

الأستاذ محمد ياقوت المحترم.....

شكراً على رسالتك، وتفضلك بإرسال مخطط كتابك الهام عن البحث العلمي في الوطن العربي..

إنه موضوع في غاية الأهمية،لكن،لدي عدة اقتراحات:

-أقترح أن تفصل بين البحث العلمي في الجحالات الإنـــسانية عنـــه في العلـــوم التطبيقية، فالشروط تختلف في بعض الحالات.

عكنك الاعتماد على التصنيفات الدولية للمجلات لترصيد مسدى مسساهمة - الباحثين العرب في إغناء الفكر الإنساني

لا بد لك أن تدرس الجامعات ومراكز الدراسات البحثية بشكل منفصل، لأن -

هذا يتعلق بالإدارة،كي تلاحظ مدى الاختلاف

أثميي لك كل التوفيق....

د.رضوان زيادة

کاتب سوري radwan@almultaka.net

#### كلمة الباحث الأستاذ يوسف محمد بناصر

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته الأستاذ السيد: محمد ياقوت...

أشكركم على البحسث العلم بوطننا العربي الكبير، و جهدكم مشكور مبارك، وقلقكم على مستقبل المعرفة و العلم بوطننا العربي الكبير، و جهدكم مشكور مبارك، و أظن أن البحث سيكون متميزا إن شاء الله، مع توصية لكم بالعمل على نقطة محددة و مركزة، مثلا فصل؛ هروب النخب العلمية (هجرة العقول)، يستحق وحده محشا مستقلا... في الأخير أيها السيد الكريم، إنما أنا باحث مثلي و مثلكم، أحترق بحمسوم هذا الوطن الكبير و نحاول جميعا التغيير بقدر المستطاع، أتمى أن يسستمر تواصلنا في المستقبل.

في الأخير دمتم للعلم و المعرفة.....

أخوكم: يوسف محمد بناصر باحث مغربي أكادير -المغرب benaceur@maktoob.com

# كلمة الأستاذ صالح عبد الرحمن..

الأح الفاصل محمد ياقوت بارك الله في حهودك ووفقك إلى ما يُحبه ويرضاه . واسمح لي أخى بجدا التعقيب...

النهضة العلمية أو التورة في محال العلوم والمخترعات والصاعات تابعة للهسصة الفكرية، وفي التاريخ ثلاث محطات بارزة تدلل على ذلك، والمحطات الثلات تسرتبط ارتباطا وثيقا بالمبادئ الرئيسة التي سادت العالم وهي الإسلام والرأسمالية والسشبوعية. فحين اعتق العرب الإسلام وأحسنوا فهمه وتطبيقه وحمله وُحدت النهضة العلمية وفي محتلف ابحالات. وبعد التورة الفكرية في أوروبا واعتناق العسرب للمبسدة الرأسمياني وُحدت النهضة العلمية وفي جميع المحالات. وفي روسيا وسائر مناطق ما كان يُعسرف بدول الاتحاد السوفياتي تحققت النهضة العلمية بعد الثورة البلشفية. وأيضا حين أسساء المسلمون فهم الإسلام وتخلوا عن تطبيقه وتقاعسوا عن حمله حسصل مسا نسشاهده اليوم من تأخر مادي في مختلف الميادين. وبعد أن الهدمت الدولة الشيوعية بسانقلاب أهمها عليها تحلفت روسيا ومعها سائر المنظومة الشيوعية عن محال انتطور العلمي حتى أن مكتسباتها العممية في ظل الشيوعية أصبحت عبئا عليها، فصارت تعرضها للبيسع بالمزاد العلمية في الغرب في تطور مستمر. وعليه فالعلوم في الشعوب والأمم إنما تتأثر ارتفاعا وانخفاضا ووجوده وعدما بالحالة الفكرية للشعوب والأمم. فمن الصعب بسل التفاعا وانخفاضا ووجوده وعدما بالحالة الفكرية للشعوب والأمم. فمن الصعب بسل ما الاستحالة التحدث عي فحضة علمية في أمة قبل النحاح في تحقيق فمضتها الفكرية.

أوردتُ أعلاه الدلائل على الارتباط بين العلوم والأفكار، وأمـــا تفـــسير هــــده الارتباط فأبينه على النحو الآتي:

الفرق بين العلوم والأفكار هو أن العلوم هي النظرة إلى الأشياء لمعرفة كسهها، وأما الأفكار فهي النظرة إلى الأشياء والأفعال للوصول إلى تعيين الاتجاه بالسبة إليها، فالعلم يبحت في الماهية فقط، وأما الفكر فتحديد للموقف مسن الأشسياء والأفعسال، فالذي يسير الحياة هي الأفكار لا العلوم. فمثلا اختراع الأسلحة أو تطويرها هو نتيجة

للمحث العلمي، لكن الاندفاع في بحال اختراع السلاح وتطويره يحتاج الى حافز لدى الشعوب والأمم، فالشعوب التي تملك الحافز تندفع في البحث والتطوير، والشعوب التي لا تملك الحافز لا تبحث ولا تطور، وما بُنتجه غيرها لا تستفيد منه إلا مسن جهسة الاستعمال وفي حدود ما يُسمح لها باستعماله.

والحافز الذي من شأنه أن يُوجد ثورة علمية لا يكون فرديا، بل يحب أن يُوجد في بحموع الأفراد أي في بحموع الشعب أو الأمة، وأما الحافر الفردي إن وُحد فلسن يؤدي إلى شيء، وسيصاب الأفراد بالاخفاق. فالثورة العلمية حتى تحدث يتحستم أن يتحرك التفكير في بحموع الأمة لا في فرد أو أفراد كما يُحتم وضع إمكانات الأمسة في خدمة البحث العلمي والتطور التكنولوجي على الوجه الذي يحقق الغايات التي تسؤمن بما الأمة، وهذا لا يتحقق إلا إذا كانت الأمة بمحموعها تعتنق المبدأ، وكانت الدولسة منشقة عن العقيدة التي تؤمن بما الأمة. فإذا كان الأمة منعثرة الأفكار غسير موحسة الأهداف والغايات أو كانت الأمة في واد والدولة في واد آخر فمن غير الممكس حصول نحضة علمية أو تطور في مجال الصناعات والمخترعات. والمنفيات الخمس ( ٥ ليس ) والعقبات التي ذكر تما أخى خير شاهد على ذلك.

وعليه فشرط حصول النهضة في محال العلوم والمخترعات والصناعات في عالما الإسلامي أولا أن نضع الأمة الإسلام موضع التطبيق في واقع حياتها، وثانيا أن تنبشق الدولة الواحدة في عالمنا الإسلامي من العقيدة التي نؤمن بها. وثالثا أن تولد هذه الدولة ولادة طبيعية من رحم هذه الأمة. فدول متعددة ضعيفة، مسلوبة الإرادة، السيادة فيها لأعداء الأمة لا يُؤمل فيها خيرا ولا يُعقد عليها أملا.

والمبدأ هو عقيدة عقلية ينبئق عنها نظام يُعالج كافة مناحي الحياة، فالإسلام مندأ، والرأسمالية مبدأ، والشيوعية مبدأ، والإسلام هو المبدأ الوحيد السصحيح، فالمهسضة الفكرية على أساس الاسلام هي النهضة الصحيحة وما سواها وإن كان تُسمى نهضة وإن كان ينتج عنها تقدم مادي في الحياة إلا أها نهضة في غير الاتجاه الصحيح..

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

صالح عبد الرحمن کاتب إسلامي

# كلمة الأستاذ صبري يوسف ( هموم باحث عربي )

عريزي محمد

تحية.....

ما تقوم به من ترتيبات لإعداد كتاب عى "هموم باحت عربي" هام حداً، لكس للأسف الشديد أن الجو العام في العالم العربي غير متوفر لإعداد هكدا بحوث لأن ما يعتري الشرق العربي والعالم العربي بعيد كل البعد عن عوالم البحث العملي، فالأنظمة العربية لا تحمل رؤى علمية أيسصاً، ولا علمية أيسصاً، ولا تحمل رؤى علمية أيسماً، ولا تحمل مو إيجاد الجو السوي لتحقيق وإنجاز هكذا مشاريع حلاقة، حبيث بحدها مهمومة في عوالمها المترجرجة على كرسي العرش، فهذا العرش هو الهدف عندها وليس كيف ممكن أن يتطور هكذا عرش، فأنا لست متعاثلاً بما قدمه العرب في هذا المضمار وما يغيظ كل من له رؤية انفتاحية أن النظام العربي لا رحمي ولا تقدمي، نظام قائم على الحيرة، محتار بما سيقدم عليه فلا لديه برنامج سياسي ولا برنامج علمي ولا برنامج العسائص في المتاهسات ولا برنامج اقتصادي، ولا أي برنامج يخدم هذا السشعب العسائص في المتاهسات والترهات، وكل همه هو أن يظل أكبر وقت ممكن في سدة الحكم وكأن الحكم هسو والترهات، وكل همه هو أن يظل أكبر وقت ممكن في سدة الحكم وكأن الحكم هسو غاية في حد داته وليس تطوير البلادا

.....

ليس لدي وجهات نظر أضيفها لأن وجهات النظر في هذا الإطار ممكن أن تقود إلى التهلكة فلماذا نملك نفسنا بنفسنا ولنفسنا، هاهاهاهاهاها!!!

..........

هذه كانت بعض وجهات النظر السريعة في سياق ردي على برنامج البحت الذي أنت تصدده، وجهات نظر قريبة من الحزن العميق من خلال المرارات التي تحيق بحلقنا مند قرون طوال!

أظر أن عالمنا العربي يحتاج إلى قرول عديدة وفسيحة كي يصل إلى مرحلة إعداد بحث علمي، وإلى مرحلة الديمقراطية والحرية والمساواة والعدالة والخ، من بديهيات الحياة، لأنه لا بعيش صمن إطار الحياة الكريمة بل يعش على هامش الحياة ولا أعلم إلى متى سيعيش على هذا الهامش المشنفر بالآهات!

اعذري لأني لم أدخل في التفاصيل لأن هكذا تفاصيل تأحذ الروح، فدعني أعبر في هذه التفاصيل من خلال قصصي وأشعاري بعيداً عن المقصات التي تقص الرقاب وتقص أبحى الأفكار

خلاصة القول..

عندما أحضر مباراة من مباريات كأس العالم ينتابني الحسرة وأنا أرى شعوب البلدان الراقية، المساهمين في المباراة في غاية الفرح والسعادة، شوارعهم نظيفة، بسمتهم نظيفة، أطفالم يعيشون طعولتهم، يترعرعون في أحضان الفرح فهكذا أطفال في مستقبل الأيام سيقدمون بحوث علمية ملازمة لشهقة الشمس، وأما أطفالنا فكل همهم لقمة الخبز والتخفيف عن لغة الغدر والحرمان!

ماذا سأقول لك يا عزيزي فلو أخوض هكذا موضوع أحتاج إلى وقت مفتوح وطويل كي أضع القليل من النقاط على الكثير من الحروف، حتى حروفنا أصبحت مثقلة باهموم!

أثمنى لك التوفيق يا عزيزي محمد...... مع عميق مودتي وإحترامي.....

صبري يوسف كاتب وشاعر سوري مقيم في ستوكهولم sabriyousefl@hotmail.com

#### كلمة الكاتب شجاع الصفدي

الأخ الكريم محمد..

أولا أشكرك لإرسالك هذا البحث القيم واهتمامك برأيي ، وقد قرأت حطوات بحثك ومن وجهة نظري الشخصية هو بحث كامل متكامل لا ينقصه شئ ، فقد تطرقت في إجمالي هيكلية البحث إلى كافة النقاط التي يحب أن ينطرق لها الباحث ،، ربما هنالك نقطة واحدة أعتقد ألها قد تفيد أيضا لو تمت إضافتها وهي المؤسسات والجهات المعنية بالبحث العلمي والموجودة حاليا ، وليس المقترحة من طرفك في سياق البحث ، وإنما المؤسسات العاملة حاليا ومدى إمكاناتها ونشاطاتها وماذا نقدم للماحتين وهل هنالك تقصير معين في عملها أم أن التقصير نتاج لعدم توفر الدعم المادي والحكومي والتنويه لاحتياجات هذه الجهات والخطوات أو الخطط التي يتوجب عليهم والحكومي والتنويه لاحتياجات هذه الجهات والخطوات أو الخطط التي يتوجب عليهم اتحاذها لتكون مؤسسات ذات يقع وجدوى في مجال البحث العلمي . . .

لك تحياتي أخ محمد أهنك على هذا البحث الرائع..

شجاع الصفدي كاتب فلسطيني safad27@hotmail.com

#### كلمة الأستاذ الدكتور أحمد إدريس الطعان

أخى الهاضل الأستاذ محمد ياقوت المكرم...

أولاً- أشكرك على ثقتك بي واهتمامك برأيي في موضوعك...

ثانياً- أعتذر عن تأحر ردي عليك بسبب انشغالي بعض الأسفار....

أما العنوان فهو عنوان مهم وجوهري في الوقت الحاضر

وأما الخطة فهي كما تبدو خطة جيدة وإن كنت أعتقد أن العائق الأساسي أما البحت العلمي هو الاستبداد الذي تعيشه أمتنا على كافة المستويات استبداد ثقالي... اقتصادي ... سياسي...

وهدا الاستبداد ولد عقبات كؤود كثيرة منها انعدام الإمكانات المادبة للساحثين والتي تريحهم من حيث هم المعيشة وتؤهلهم للتفرغ للبحسث أولاً... وثانياً توفر أمامهم الأدوات البحثية: كتب - مخابر - أسفار ومشاركات.... وغير ذلك....

كما ولَّد دلك تأخراً كيراً عن ركب البحث العلمي وما وصل إليه وما بلغـــه في العالم المتقدم...

وهدا يتطلب منا أن نركض ركضاً شديداً لكي ىتخلص أو ىتجــــاور التـــراكم السلبي الذي ولده الاستبداد عبر مثات السيس وللأسف فإن أدواب هدا الركض غـــير متوفرة.

إن أهم عنصر أود التأكيد عليه هو: العمل الجماعي... العمل الفريقي في البحث العلمي واخروج من أسر.. " العلامة الفهامة المنقذ أوحد عصره وفريد دهره ".. إدا لم نحسن العمل معاً في فرق متعاونة فإن حالنا سيطل حالاً متخلفاً جداً... مسع أن رسولنا الكريم صلى الله عليه وسلم قد رضي أن يكون ببنة في بناء النبوة ولم يعتسبر نفسه الباء كله.. ' مثلي ومثل الأنبياء من قبلي كمثل رجسل بسنى بياناً فأجمله وأكمله..." الحديث.

أما الباحثون اليوم فلا يقبل الواحد منهم أن يكون لبنة في بناء مل كل واحد منهم يريد أن يكون البناء كله بأركانه وحدرانه وقواعده....

وهذا ينسحب على كل الأعمال المخبرية.. والتكنولوجيا والطب..

لدي اقتراح أفكر فيه منذ زمن وهو تشكيل شبكة باحثين أو اتحاد للاحثين العرب تتولى إدارته جهات معينة تقوم بتنظيمه وتنسيقه ولو على الأقل مبدئياً على شبكة الإنترنت...

ويتم اختيار محاور لكل محموعة من الباحثين في ضمن الاختصاصات التي يرعبون هذه عند تقديمهم لأعمالهم يتم تحكيمها من قبل محكمين متخصصين... ويتم بشر هذه البحوث التي تتحاوز التحكيم... كما يتم تشجيع ذلك بجوائز للبحروث المبتكرة...

وتكون هذه الشبكة خارج نطاق الاستبداد الذي نعيشه، إذا أريد لها النجاح! هذا وبارك الله فيك ووفقك الله عز وجل لما فيه الخير....
والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته....

أخوك: أحمد إدريس الطعان الأستاذ بكلية الشريعة – جامعة دمشق ahmad altan@maktoob.com

#### كلمة الأستاذ بشار إبراهيم

الأستاذ الكريم محمد مسعد ياقوت

تحية طيبة وتقدير..

وسلام عليكم ورحمة من الله وبركاته..

إنه لما يشرفني أن تمنحني هذه الثقة التي أعتز بما عالياً، وهي إذ تعبر عسن مقدار النبل والأصالة التي تتمتعون بما، فهي أيضاً تدلُّ على تواضع العلماء العارفين.. وتسق أبي أقل بكثير مما ترى في، فأنا من عباد الله الفقراء، ولا أحمل شهادة الدكتوراه، دون أن أخفى طموحى أن أكون أهلاً للثقة، وعلى قدر المسؤولية.

الأستاذ العزيز..

مما لا شك فيه أن مدحلكم إلى «مستقبل وتحديات البحسث العلمسي في مسصر والوطن العربي» هو أمر على غاية الأهمية، واهناً ومسستقبلً، إذ أن الانطسلاق إلى المستقبل يبدأ من اللحظة الراهنة. وإني أغبطكم على هذا الاختيار الجاد، وأتمنى لكسم كل التوفيق.

ربما يمكن لي أن ألفت انتباهكم إلى مسائل:

- ١- في العنوان: لست ممن يتحمّسون إلى وضع عنوان فرعي، من طسراز «البحسث العلمي في خطر»، لأن هذا ما ينبغي للبحث إثباته، أو نفيه. ووضع العنوان على هذا النحو المُسبَّق، يدل على الانطلاق من مسلَّمات، وهذا لا يجوز علمياً.
- ٢- أسئلة الدراسة: لا بد من وضع مجموعة من الأسئلة التي ينوي البحست الإحابسة عنها، من طراز: مفهوم البحث العلمي، أنواعه، شروطه، مرتكزاته، مجالاته، واقعه.. وذلك قبل الوصول إلى السؤال الرئيس: ما هي معوقات البحث العلمي مصر والوطن العربي، وكيف نحقّق له المستقبل المشرق؟..

- ٣- في مسلّمات الدراسة: أفهم أن البند الثالث من المسلّمات القائل: «دعم البحست العلمي واجب مقدس منوط بالدولة والشعب على حدّ سواء»، يعني أن المحث العلمي ينبغي أن بقوم على مساهمات وأداء: (المؤسسات الحكومية، المؤسسات الأهلية، والمؤسسات الخاصة)، وهذا ما ينبغي توضيحه تماماً. لأن القول «بالدولة والشعب على حد سواء» لا يعطى المعنى الواضح، هنا.
- ٤- في معوقات البحث العلمي: أخشى أنك لم تنتبه إلى نقاط على قدر من الأهمية،
   لأنني لم أجد مروراً مناسباً عليها، من طراز:
- دور التربية، من البيت إلى المدرسة. (إشكالية التربية الأسرية، مسن حيث ضرورة العمل على بناء شخصية الطفل، المتفاعلة وليس المُستَلَبة، حلسق روح المناقشة والحوار والمبادرة والسؤال، والتأسيس من أجل تماسسك المنظومسة الأخلاقية).
- دور التعليم. (إشكالبة التعليم التلقيني، عدم خلق حاجة السؤال عند التلميــذ، والطالب).
- دور التشريعات والقوانين. (قانونية، وقوننة البحست العلمسي).. و(تنطسهم أخلاقيات البحث العلمي)..
- دور البنية السياسية. (إشكالية النظم الشمولية في صدد: الحريسة، الجسرأة، المبادرة).. ما هو حظ البحث العلمي في مجتمع محكوم بنظام الحزب الواحد، أو الشمولية المطلقة؟.. هل من مماذج وتجارب؟..

مع كل التمنيات بالتوفيق... والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

أخوكم بشار إبراهيم كاتب سوري bashar62@scs-net.org



# الكاتب في سطور

# أولاً- بيانات شغمية :

الاسم: محمد مسعد ياقوت إبراهيم جعوان

العنوان: بلطيم،طريق المصيف، محلف بنك التنمية، كفر السشيخ، مسصر- الرمسز البريدي: ٣٣٧٣٥

yakoutey@yahoo.com: البريد الإلكترون للباحث

الموقع الإلكترون: www.yakoute.com

### ثانياً-الجوالز:

- حاصل على منحة بحثية من مؤسسة أحمد بهاء الدين لإنجاز كتاب باللغـــة العربيـــة لجماهير القراء الدورة الثامنة ٢٠٠٥م
- حاصل على جائزة مبارك العالمية للسلام والتنمية من منظمة الكتساب الأفسريقيين والآسيويين. عام ٢٠٠٥ عن بحث: "حوار الحضارات: الموجود والمفقود".
- حاصل على حائزة موقع المرأة " لها أون لاين "للثقافة و الإبـــداع، عـــن بحـــث: " الاختلاط وأثره على التحصيل العلمي و الابتكار " ، تحت رعاية مؤسسة الوقف الإسلامي السعودية.

# ثَالثاً- أهم الأعمال البحثية:

- ١ الزواج السري دمار و محسران بحث عن الزواج العرفي ( الظاهرة وأسبابها)

٣- هروب النحب الشابة، بين واقع التريف وسبل العلاج: كث مقدم إلى المؤتمر
 العالمي العاشر للندوة العالمية للشباب الإسلامي، " الشباب وبناء المستقبل".

### رابِماً - أهم المقالات المنشورة في الصحف والمجلات:

- ١- التحديد الإسلامي والمفهوم الحاطىء له. ( بحلة الجحتمع، الكويست، العدد 1677،
   بتاريخ 19/11/2005 ).
- ٢- دور الإسلام في مشروع حوار الحضارات. ( محلة المحتمع، الكويت، العدد1677،
   بتاريخ 19/11/2005).
- ٣- البحث العلمي العربي: معوقات وتحديات، سلسلة مقالات، منـــشورة في المجلـــة
   الثقافية \ الحزيرة ( محلة سعودية)، ٨ شعبان ١٤٢٦هـــ.
- ٤- الإسلام والغرب.. حوار وصدام، حريدة الأسرة العربية، العدد ٥٩، بتريخ:
   ٢١١١١٥٥م.
  - ٥- الحرية الأكاديمية في الوطن العربي، حريدة الأسرة العربية، القاهرة، العدد ٢٨٥٦.
    - ٦- نظرة إلى واقع البحث العلمي، حريدة الأسرة العربية، القاهرة،العدد ٢٨٣٠.
- ٧- البحوث العلمية في العالم العربي غير جحدية، محلة المعرفة، الرياض، العدد ١٣٦ أغسطس ٢٠٠٦م.
- ٨-الهروب من جحيم الأنظمة إلى حيات الحرية الأكاديمية! مجلة المحتمع، الكويست، العدد1695، 01/04/2006 .

#### خامساً: حلقات تليفزيونية وإذاعية شارك فيها:

- البحث العلمي في مصر، حلقة في برنامج " السسادسة في خدمتك"، القناة السادسة، بتاريخ ١٠٤٦ (الأربعاء الثامنة والربع مساءً) إعداد: المنشاوي الورداني، تقديم: شاكر عمارة..
- لسنا الأفسضل علمياً، حلقة في برنامج "بسصراحة"، القناة السادسة، بتاريخ ١٨ \ ٢٠٠٦ ( السبت السابعة مساءاً). إعداد: هاء محمود، تقديم: جمال الصباغ.

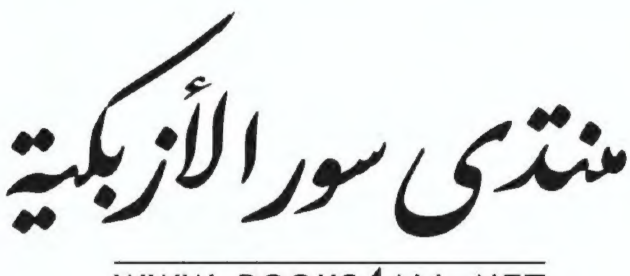
- أزمة البحث العلمي في مصر، حلقة في برنامج " النادي الثقافي"، القناة الـــسادسة، بتاريخ ٢٧\٣\٢٠ الاثنين الثانية عشر والربع ظهراً).
  - هجرة العقول، حلقة في برنامج " النادي الثقافي"، القناة السادسة المصرية.
- حوار مع تلفزيون ANN البريطاني، برنامج " الطريق إلى الحربــة"، حلقـــة عـــن الاستبداد وعلاقته بالإرهاب، ٢٢\٦\٦\٢٢
- حوار مع تلفزيون ANNالبريطاني، برنامج " الطريق إلى الحريـــة"، حلقـــة عـــن الاختلاف السياسي ،٨\٧\٨٠.

#### سادساً - أهم الأعمال الأدبية:

- ١- الاغتصاب على الطريقة الفيدرالية (قصة): (بحلة الأسرة العربية ٢٩ ١ ٨ ١٠٠٥)
- ٢- قصص منشورة في مجلة العربي الحر (تصدر من الولايات المتحدة )، العدد ٣١،
   والعدد ٣٢
  - ٣- طوابير النهضة (قصة): (حريدة آفاق عربية ٢٦ ١ ١٠٠٦)
    - ٤- بحموعة من القصص القصيرة منشورة على موقع الكاتب.

# الفهرس

٥	مقلمةمقلمة
11	الفصل الأول: البحث العلمي– مفاهيم أساسية
امول	الفصل الثاني: الحرية الأكاديمية في الوطن العربي – الواقع والمأ
٤٩	الغصل الثالث: واقع البحث العلمي في مصر والوطن العربي
91	الفصل الرابع: هروب النخب العلمية ( هجرة العقول)
١٢٣	الفصل الخامس: الاستثمار في البحث العلمي
101	الفصل السادس: التوحهات المستقبلية للبحث العلمي
١٧١	الحنائمة
١٧٣	منتدى الكتَّاب – مساحة حرة لآراء الباحثين
190	الكاتب في منطورالكاتب في منطور



WWW.BOOKS4ALL.NET